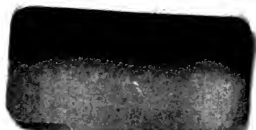


**PRODROMUS
SYSTEMATIS
NATURALIS
REGNI
VEGETABILIS, ...**





PRODROMUS
SYSTEMATIS NATURALIS
REGNI VEGETABILIS.

PARS VII.

On trouve aux mêmes adresses :

- DE CANDOLLE. — *Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis*; in-8. Tomi I, II, III, IV, V, VI. 1824 à 1837..... 96 fr.
- Collection de Mémoires pour servir à l'Histoire du règne végétal, et plus spécialement pour servir de complément à quelques parties du *Prodromus*.
- Premier Mémoire : sur la famille des *Mélastomacées*; in-4. avec 10 Planches. 1828..... 10 fr.
- Second Mémoire : sur la famille des *Crassulacées*; in-4. avec 13 Pl. 1828. 10 fr.
- Troisième et quatrième Mémoires : sur la famille des *Onagracées* et des *Paronichées*; in-4. avec 9 Planches. 1829..... 8 fr.
- Cinquième Mémoire : sur la famille des *Ombellifères*; in-4. avec 19 Pl. 1829. 15 fr.
- Sixième Mémoire : sur la famille des *Loranthacées*; in-4. avec 12 Pl. 1830. 10 fr.
- Septième Mémoire : sur la famille des *Valérianées*; in-4. avec 4 Pl. 1832. 5 fr.
- Huitième Mémoire : sur la famille des *Cactées*; in-4. avec 12 Pl. 1834. 10 fr.
- Les Mémoires IX et X, relatifs à la famille des *Composées*, sont sous presse. Ils clorront le volume de cette Collection.
- L'auteur n'ayant pu, ni dans le *Prodromus*, ni dans le *Cours de Botanique* qu'il vient de publier, donner sur certains points de la science les développemens qui lui paraissent nécessaires pour fixer l'attention des botanistes, a cru devoir publier séparément une série de Mémoires servant d'éclaircissement aux deux ouvrages ci-dessus mentionnés, et dont dix formeront un volume. Cet ouvrage, accompagné de planches, et de même format que les *Mémoires du Musée d'Histoire naturelle*, sera donc, à proprement parler, le *Commentaire du Prodromus*. Chaque Mémoire se vend séparément.
- *Regni vegetabilis Systema naturale, sive Ordines, Genera et Species Plantarum secundum methodi naturalis normas digestarum et descriptarum*. Volumen primum : *Sistens Prolegomena et Ordines quinque, nempe Ranunculaceas, Dilleniaceas, Magnoliaceas, Anonaceas et Menispermicas*; in-8. de 568 p. 1818. 12 fr.
- Volumen secundum : *Sistens Ordines sex, nempe Barberidas, Podophyllas, Nymphaeaceas, Papaveraceas, Fumariaceas et Cruciferas*; in-8. de 750 pages. 1821..... 15 fr.
- *Astragalologia, nempe Astragali, Biserrulæ et Oxytropidis Historia*; cum 50 tab. æneis; 1 vol. petit in-folio. 1802..... 54 fr.
- Le même ouvrage, grand in-folio, papier vélin superfin double..... 96 fr.
- JAUME SAINT-HILAIRE. — *Exposition des Familles naturelles et de la Germination des Plantes*; 4 vol. gr. in-8. avec 117 planches en noir. 1805..... 36 fr.
- Le même ouvrage, 2 vol. in-4. Planches en couleur, papier ordinaire.. 96 fr.
- Le même ouvrage, 2 vol. in-4. Planches en couleur, papier vélin.. 192 fr.
- HUMBOLDT (A.) et BONPLAND. — *Plantes équinoxiales recueillies au Mexique, aux Andes de la Nouvelle-Grenade et au Pérou*; par MM. de Humboldt et Bonpland, avec leur description; 17 livraisons formant 2 vol. in-folio, avec 144 Pl. (Ouvrage complet)..... 500 fr.
- HOOKE (J.) et GREVILLE (R. K.). — *Icones filicum : ad eas potissimum Species illustrandas delineate, quæ hactenus vel in herbariis delinuerunt prorsus incongitæ, vel saltem nondum per icones botanicas innotuerunt; cum tabulis æneis*. Le texte en latin, avec 240 planches; 2 vol. in-fol. Londres, 1731. (Ouvrage complet.) Les planches en noir..... 360 fr.
- Le même ouvrage, les planches en couleur..... 600 fr.
- WALLICH (N.), surintendant du Jardin botanique de Calcutta. — *Plantæ Asiaticæ rariores*, ou Descriptions et figures d'un choix de Plantes inédites de l'Inde orientale; 3 vol. in-fol. avec 300 planches très soigneusement coloriées; le texte en langue latine. Londres, 1830 à 1832. (Ouvrage complet)..... 900 fr.

TYPIS CRAPELET,
viâ dictæ de Vaugirard, .

**PRODROMUS
SYSTEMATIS NATURALIS
REGNI VEGETABILIS,**

SIVE

ENUMERATIO CONTRACTA

ORDINUM, GENERUM, SPECIERUMQUE PLANTARUM

**HUC USQUE COGNITARUM, JUXTA METHODI NATURALIS NORMAS
DIGESTA;**

AUCTORE AUG. PYRAMO DE CANDOLLE.

PARS SEPTIMA :

SECTIO PRIOR

Sistens Compositarum tribus ultimas et ordinis Mantissam.

PARISIIS,

**Sumptibus Sociorum TREUTTEL ET WÜRTZ,
viâ dictâ de Lille, n° 17.**

VENITQUE IN EORUMDEM BIBLIOPOLIO,

ARGENTORATI.

M. DCCC. XXXVIII.

AVIS.

L'IMMENSE famille des *Composées* s'étant trouvée accrue de plus de trois mille espèces décrites pour la première fois dans ce *Prodromus*, et la difficulté de distinguer entre eux un si grand nombre d'objets ayant obligé à rendre les phrases caractéristiques un peu plus explicites, il en est résulté qu'il a été impossible de renfermer la totalité de la famille dans les deux volumes qui lui étaient primitivement destinés; nous avons cru faire une chose utile aux Botanistes, en publiant immédiatement la première moitié du tome VII*, qui complète cette famille. La seconde moitié, qui paraîtra plus tard, complétera la grande classe des Dicotylédones Calyciflores.

Outre les descriptions de Composées données dans le *Prodromus*, M. De Candolle a cru convenable de publier des figures des genres nouveaux ou peu connus, soit dans le IV^e volume des *Icones selectæ* de M. Delessert, soit dans la IX^e Dissertation de la *Collection de ses Mémoires* *. Il a cru aussi, dans les IX^e et X^e Mémoires de cette Collection, devoir présenter les résultats généraux sur la classification méthodique et la distribution géographique des Composées, résultats que la forme abrégée du *Prodromus* ne lui permettait pas d'y insérer. Cette Collection renferme ainsi sur diverses familles, d'un côté les planches et descriptions spéciales de plusieurs espèces peu ou point connues, de l'autre les considérations générales et philosophiques relatives à ces familles, et sous ce double rapport elle sert de complément et de développement au *Prodromus*.

N. B. Les huit premiers Mémoires de la Collection sont publiés; les neuvième et dixième Mémoires, relatifs à la famille des *Composées*, sont sous presse; ils clorront le volume.

* COLLECTION DE MÉMOIRES POUR SERVIR A L'HISTOIRE DU RÈGNE VÉGÉTAL, et plus spécialement pour servir de complément à quelques parties du *PRODROMUS REGNI VEGETABILIS*; un fort volume in-4°. enrichi de 99 planches gravées en taille-douce. Paris, Treuttel et Würtz, 1823 à 1838.

PRODROMUS

SYSTEMATIS UNIVERSALIS

REGNI VEGETABILIS.

CONTINUATIO COMPOSITARUM.

Subord. II. LABIATIFLORÆ DC. *diss. inst. gall. lect. januar.* 1808. *et edit. in ann. mus. Par.* 19. (1812.) p. 59. *Don trans. linn. soc.* 16. p. 184. — Chænanthophoræ Lag. *amæn. hisp.* 2. (1811) p. 29. — Perdicieæ Spreng. *syst.* 3. p. 358 et 501.

Cor. pleræque bilabiata, labio exteriori 3-rariùs 4-lobo, interiore 2-fido seu bipartito, rariùs indiviso.

Trib. VI. *MUTISIAEÆ* Less. *syn.* p. 92. — Mutisieæ Less. *in linnæd* 1830. p. 237. — Mutisieæ et Carlinearum gen. Cass.

Capitulum heterogamum, rarissimè dioicum, floribus fœm. herm. seu neutris, uni- aut pluriserialibus in ambitu. Involucrum imbricatum. Recept. nudum. Cor. staminigera bilabiata aut irregularis, rarè regularis, fœm. ferè nunquàm filiformis. Antheræ rigidæ, alis latis, rarissimè ecaudatæ. Stylus bifidus supernè nodoso-incrassatus aut crassus, ramis extùs convexis et puberulis, nunc brevissimis nunc elongatis truncatis, vix divergentibus aut erectis. Pappus perfectus multiradiatus.

Subtrib. I. *MUTISIEÆ* Less. *in linnæd* 1830. p. 241. *syn.* p. 98.

Capitulum rarissimè 1-florum, sæpiùs floribus fœmin. 1-serialibus in ambitu, cæteris hermaphrod. Stylus crassus, ramis extùs valdè convexis, in herm. extùs æquè ac styli pars super. puberulis aut glabris. Pollen sæpiùs læve ellipticum. — Frutices aut herbæ majores, capitulis speciosis magnis.

Div. I. BARNADESIEÆ.

Antheræ ecaudatæ.

VII.

DCXCVIII. SCHLECHTENDALIA Less. in *linnæd* 1830. p. 242. *syn.* p. 93. non Willd. (1) nec Spreng. (2).

Capitulum homogamum discoideum æqualiflorum multiflorum. Invol. campanulato-turbinatum, squamis multinerviis pilosis ciliatis, ext. pungentibus subfoliaceis, int. coriaceis linearibus inermibus. Recept. fimbriatiferum. Cor. palmata subcoriacea, tubo intus laciniisque extus sericeis. Anth. inclusæ ecaudatæ. Stylus longè exsertus breviter bilobus. Achænium turbinatum breve erostre longè densèque villosum. Pappus 1-serialis paleaceus longus, paleis subintegerrimis inæqualibus. — Herba perennis, radice fasciculatâ, caule simplici sericeo-piloso tereti. Folia ad collum conferta et secus caulem 3-juga sessilia multinervia linearia acuminatâ parçè villosa-sericea. Capitula terminalia. Cor. aurantiacæ.

1. *S. LUZULÆFOLIA* (Less. l. l. c. p. 243. f. 50-55). \mathcal{U} in Brasiliâ meridionali (Sellow!) in collibus siccis ad ostium fl. Sanctæ-Luciæ et ad Montevideo (Tweed. ex Hook et Arn. comp. p. 110). Herba 8-24 poll. alta. Folia 5-18 poll. longa, 2-3 lin. lata. Cor. 7 lin. longæ. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)

DCXCIX. BARNADESIA Linn. f. suppl. 248. Lam. ill. t. 660. H. B. et Kunth pl. eq. 2. p. 176. nov. gen. 4. p. 13. DC. mem. mus. 19. p. 63. diss. lab. p. 5. Don trans. linn. soc. 16. p. 273. — Barnadesia et Diacantha Lag. Less. — Barnadesia et Bacasæ sp. R. et Pav.

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. turbinatum multiseriale imbricatum, squamis interioribus radiantibus. Recept. paleis tenuissimis piliformibus spiritaliter tortis densè vestitum. Flores aut dissimiles exteriores biligulati, labio externo amplo 4-dentato, int. filiformi, centrales tubulosi 5-dentati, aut omnes bilabiati. Stam. filam. aut omnium aut exteriorum monadelphæ! Anthæræ ecaudatæ. Achænium turbinatum densè sericeo-villosum. Pappus 1-serialis, nunc ubique plumosus, nunc in periphæriâ plumosus in disco setis hirsutis subrigidis constans. — Frutices in Amer. austr. habitantes. Aculei sæpius stipulares subulati gemini. Folia alterna integerrima mucronata. Capitula terminalia. Cor. purpureæ villosa-sericeæ. Pappus et recept. pili fulvi. Genus Flotoviæ et Chuquiragæ affine, sed ab utroque diversum floribus omnibus aut plerisque bilabiatis et staminibus (ut in Silybeis) monadelphis.

Sect. 1. DIACANTHOIDES. — Barnadesia Less. in *linnæd* 1830. p. 244. — Barnadesiæ sect. 1. Don. l. c. — Diacantha Lag.?

Stamina monadelphia. Flores disci nonnulli tubulosi.

1. *B. SPINOSA* (Linn. f. suppl. 348), foliis obovatis mucronatis nervosis utrinque subvillosis, capitulis subpaniculatis pubescentibus, inv. squamis exterioribus ovatis acuminatis adpressis. \mathcal{J} in Andibus Novo-Granatensibus, Quitensibus, Peruvianis (Don), in nemoribus Brasilianis ex Less. l. c. p. 245. H. B. et Kunth pl. eq. 2. p. 176. t. 138. Kunth. nov. gen. 4. p. 13. excl. Lam. syn. Don l. c. p. 274. Pappus disci corollâ suâ, pluries longior. (v. s. ex herb. jün. Néc.)
2. *B. DOMBEYANA* (Less. in *linnæd* 1830. p. 246), foliis oblongo-obovatis subapinosis-mucronatis glabris, capitulis ramulos terminantibus solitariis, invol. squamis exterioribus adpressis mucronato-spinulosis. \mathcal{J} in Peruviâ. Barnadesia Lam.

(1) Schlechtendalia Willd. est Adenophyllum Pers. seu Dyssodia sp. Cav.

(2) Schlechtendalia Spreng. est Mollia Mart.

ill. t. 660. f. 1. nec dict. Pappus disci ex Less. corollâ suâ brevior, recurvatus. (v. s.)

3. *B. MEDIA* (Don tr. linn. soc. 16. p. 276), foliis obovatis mucronatis subaveniis utrinque subsericeis, capitulis corymboso-paniculatis, involucris lanatis, squamis exterioribus lanceolatis mucronatis, intimis revolutis. § in Peruvîâ.
4. *B. RETICULATA* (Don l. c. p. 277), foliis elliptico-oblongis abruptè mucronulatis reticulato-venosis subtus sericeis, capitulis subcorymbosis, involucri squamis adpressis nudiusculis nitidis intimis erectis. § in segetibus Tarinæ Peruvianorum. Cor. villosissimæ. Spinæ horizontaliter patentes.
5. *B. LANCEOLATA* (Don l. c.), foliis obovato-lanceolatis mucronatis aveniis, junioribus utrinque sericeo-pubescentibus, adultis glabris, capitulis solitariis sessilibus, foliis paucis bracteatis, involucri sublanatis, squamis ext. ovatis acuminatis demùm revolutis, intimis ovatis acuminatis. § in Andibus Peruvîæ. *Bacasia lanceolata* R. et Pav. ined. Cor. purpureæ, radii 20 ligulâ ferè pollicari 6-nerviâ extus et apice villosâ, disci tubulosæ 5-fidæ. Folia pollicem longa, 4 lin. lata. Spinæ rectæ foliis æquales. (v. s. ex herb. Dombey comm. à mus. reg. par.)

Sect. II. *BACASIA*. — *Bacasia* sp. *R. et Pav.* — *Barnadesiæ* sect. 2. *Don l. c.*

Filamenta monadelpha. Flos disci solitarius tubulosus 5-dentatus.

6. *B. CORYMBOSA* (Don tr. linn. soc. 16. p. 278), inermis, foliis sparsis ovato-lanceolatis acuminatis nervosis suprà glabris subtus villosis, capitulis corymbosis, involucri pubescentis squamis ext. ovatis acuminatis adpressis, intimis elongato-linearibus apice patulis radiantibus. § in Andium nemoribus propè Muña vicum Peruvîæ. *Bacasia corymbosa* R. et Pav. syst. 1. p. 182. prod. 122. Flores peripheriæ 8-10, disci 1. Filam. tubus intus hirsutus.

Sect. III. *DIACANTHA*. — *Diacantha* Less. in *linnæâ* 1830. p. 243. *non Lag.*

Filamenta monadelpha. Flos tubulosus centralis nullus, corollæ nempe omnes bilabiatae.

7. *B. ARBOREA* (H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 16), aculeis axillaribus rectis, foliis obovato-oblongis mucronatis rigidulis suprà glabris subtus pubescentibus, capitulis solitariis terminalibus sessilibus, involucri pubescentis squamis ext. ovatis acuminato-subspinosis, internis elongato-linearibus. § in frigidis Quitensium ad montem Guamanî. *Diacantha arborea* Less. l. c. *Barnadesia spinosa* Willd. herb. non alior. (v. s. comm. à cl. Bonpl.)

Sect. IV? *PENTHEA* *Don tr. linn. soc. 16. p. 280.*

Filam. staminum omninò libera. Flos disci solitarius tubulosus. — An genus proprium? An potiùs *Flotoviæ* spec.?

8. *B. LAXA* (Don tr. linn. soc. 16. p. 280), spinosa diffusè ramosissima, foliis..., capitulis subsolitariis sessilibus, invol. squamis ext. ovatis adpressis mucronatis, intimis erectis radiatis. § in Brasiliâ. Cor. bilabiarum labium exter. 5-nerviû, int. lineari-setaceum; corolla centralis tubulosa 5-fida.

DCC. *DASYPHYLLUM* H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 17. t. 308. Kunth syn. 2. p. 260. Less. syn. p. 94.

Capitulum homogamum multiflorum discoideum. Invol. ovato-hemisphaericum, fol. arcetè imbricatis pungentibus, interioribus longioribus. Recept. densè pilosum. Fl. circ. 20 hermaphr. Cor. profundè 5-fida, lobis linearibus extus puberulis. Stam. fil. libera glabra, antheræ exsertæ ecaudatæ. Stylus exsertus indivisus. Achænium oblon-

gum compressum erostre sericeo-hirsutum. Pappus 1-serialis plumosus. — Arbuscula ramis hirsuto-lanatis. Aculei gemini pubescentes axillares post fol. delapsum persistentes. Folia sparsa conferta ovalia apice pungentia utrinque sericeo-argentea. Capitula terminalia sessilia corymboso-congesta. Pili recept. aurei, pappi fuscescentes.

1. *D. ARGENTEUM* (H. B. et Kunth. II. cc.). ♂ in siccis propè Nabon et Turche Quitensium.

DCCI. *FULCALDEA* Poir. suppl. 5. (1827.) p. 375. ill. t. 982. (ic. *H. et Bonpl.*) Less. in linn. 1830. p. 247. f. 63-65. syn. p. 95. — *Turpinia* H. et Bonpl. pl. equin. 1. (1808.) p. 113. t. 33. non Vent. — *Voigtia* Spreng. syst. (1826.) 3. p. 367 non Roth. nec Hornsch. — *Dolichostylis* Cass. dict. 56. (1828.) p. 139.

Capitulum 1-florum. Involucrum subcylindraceum, squamis scarioso-coriaceis adpressis imbricatis, exter. ovatis acutis, inter. oblongis acuminatis. Cor. subcoriacea extus villosa, intus ad insertionem stam. barbata, tubulosa, fauce non distinctâ, lobis 5 tubo brevioribus, uno subprofundius fisso. Antheræ inclusæ ecaudatæ. Stylus exsertus glaberrimus infra apicem incrassatus, lobulis 2 acutis subconcretis. Achænium cylindraceum oblongum sericeo-villosum. Pappus plumosus æqualis 1-serialis, paleis angustis acuminatis. — Frutex Peruvianus, trunco spinis hirsuto. Folia alterna petiolata oblonga integerrima glabra. Capitula in paniculas terminales disposita. Pappus flavescens corollâ longior. — Ad Carduaceas Kunth, ad Carlineas Cassini, ad Mutisieas Lessing referunt! Certè Chuquiragæ affinis.

1. *F. LAURIFOLIA* (Poir. l. c.). ♂ in calidis Andium Peruvianorum inter Lucarque et Jamnem Macara. *Turpinia laurifolia* H. et Bonpl. l. c. H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 42. *Voigtia laurifolia* Spreng. l. c. (v. s.)

† *Species exclusa.*

F. TOMENTOSA Less. = *Monosis tomentosa*.

DIV. II. EUMUTISIEÆ.

Antheræ caudatæ.

• *Pappo plumoso.*

DCCII. *MUTISIA* Linn. f. suppl. 57. R. et Pav. gen. fl. per. 107. t. 23. Lam. ill. t. 690. DC. diss. lab. p. 16. t. 3. f. 7. Less. in linnæa 1830. p. 265. Don tr. lin. soc. lond. 16. p. 259. — *Guariruma*, *Aplophyllum* et *Mutisia* Cass. dict. 33. p. 463. opusc. phyt. 2. p. 96 et 107.

Capit. heterogamum inæqualiflorum falsò radiatum. Invol. pluri-seriale, squamis integerrimis planis imbricatis, exter. brevioribus. Recept. nudum. Fl. disci hermaph., disci fœminei. Cor. bilabiata, tubo 5-10-15-nervio, in disco subtubulosæ, fauce à tubo non distinctâ, limbi labio ext. 5-dent. inter. bipartito lobis linearibus; radii labio exteriori amplo liguliformi apice 3-dentato, interiore bipartito lobis linearibus interdum deficiente. Antheræ in fl. radii nullæ, in fl. disci exsertæ longissimè caudatæ; filam. papillosa, in fl. radii aut antheris orbatæ aut nullæ. Stylus cylindraceus basi tumidus glaber breviter 2-fidus. Achænium rostratum costatum glabrum longum. Pappus biserialis plumosus longus æqualis, paleis basi conferruminatis et ideò unâ caducis. — Frutices sæpius scandentes Austr.-Americani. Folia alterna pinna-

tisecta aut indivisa, petiolo communi aut nervo medio in cirrhum sæpius apice producto. Capitula solitaria pedunculata. Flores purpurei, rosei aut flavi. — Numerus nervorum cor. variat, nempe quintus ubi de more ordinis nervuli marginales nervorum concreti, decimus ubi nervuli marginales distincti, quindecimus ubi præter nervulos marginales distinctos adsunt nervuli mediani.

§. 1. PINNATISECTÆ, *foliis pinnatisectis, petiolo in cirrhum trifidum producto, segmentis integerrimis pinnatinerviis, caule scandente.* — *Mutisia* Cass. *opusc. phyt.* 2. p. 96.

* *Involucris squamis adpressis.* — *Mutisia* sect. 1^a Less. l. c.

1. *M. GRANDIFLORA* (H. et Bonpl. pl. equin. 1. p. 177. t. 50), caule scandente tereti, foliis pinnatisectis, segmentis 3-4-jugis petiolulatis oblongis subtius incano-tomentosis, infimis subreflexis minoribus stipulæformibus, capitulis longè pedunculatis, invol. radio dimidiò breviori cylindraceo, squamis adpressis. § (in Andibus Quindiensibus H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 15. Less. in linnæa 1830. p. 266. Cor. incarnatæ. Capitula pendula 6 poll. longa. Pedunc. 8-poll. — Eadem dicitur ac *M. Clematidis* à cl. Don tr. lin. soc. 16. p. 303.

2. *M. CLEMATIS* (Linn. f. suppl. 373), caule scandente tereti, foliis pinnatisectis, segmentis 5-jugis brevissimè petiolatis seu subsessilibus subtius cano-tomentosis, infimis reflexis brevioribus stipulæformibus involucri pedunculi ferè longitudine et cor. radii tertià parte breviori cylindraceo, squamis adpressis. § (in Andibus temperatis Peruviae et Novæ-Granatæ. Cav. ic. 5. t. 492. Lam. ill. t. 690. f. 1. H. B. et Kunth! nov. gen. 4. p. 15. Less. in linnæa 1830. p. 266. Segmenta fol. nimis sessilia in ic. Cav. Pedunc. 1-pollicem longus. Capitulum 2-poll. Cor. purpureæ. (v. s. comm. à cl. Bonpl.)

3. *M. PEDUNCULARIS* (Cav. ic. 4. p. 62. t. 691), caule scandente tereti, foliis pinnatisectis, segmentis 10-11-jugis sessilibus lanceolatis acuminatis glabris, pedunculis involucri quintuplò longioribus, invol. squamis adpressis. § (in Peruvia propè S.-Buenaventura. Pedunc. pedem longi, ad invol. ortum 1-bracteati. Cor. radii 8, involucri paulò superantes.

4. *M. VICIFOLIA* (Cav. ic. 5. p. 62. t. 490), caule scandente tereti, foliis pinnatisectis, segmentis 13-14-jugis sessilibus oblongis acutiusculis glabris, pedunculo involucri circ. longitudini æquali, inv. squamis adpressis. § (in Chili propè Valparaiso ex Cav. sed potiùs in Peruvia ex Don tr. lin. soc. 16. p. 263 et 303. Lam. ill. t. 690. f. 2. Less. in linnæa 1830. p. 267. Fol. segmenta approximata subdecurrentia. Pedunc. 1½ poll. longus. Flos. radii 6-8. (v. s. sine fl. ex h. Dombey à mas. reg. par. comm.)

** *Involucris squamis exterioribus squarrosis reflexis patulis appendiculatisve.* — *Mutisiastrum* Less. l. c.

5. *M. ACUMINATA* (R. et Pav. syst. 192), caule scandente tereti-angulato, foliis pinnatisectis, segmentis sessilibus lanceolatis acuminatis glabris, involucri pyramidalis lanuginosi squamis exterioribus reflexis. § (in præruptis collibus Tarumæ et Haurochery. Vulgò *Chinchin-Culma* Don tr. soc. lin. 16. p. 264. Pedunc. folio oppositi. Cor. radii 7 aureæ, disci plures flammeæ ex R. et Pav. mss.

6. *M. SPECTOSA* (Hook. bot. mag. t. 2705), caule scandente pentagono aptero, foliis pinnatisectis glabriusculis, segmentis 5-jugis elliptico-oblongis acutis distantibus basi angustatis subtius arachnoideis, pedunculo involucri cylindraceo quadruplò longiore, inv. squamis exter. glabris acuminatis apice patentibus 7 floribus etiam radii glabris. § (in Brasilià ad Rio-Janeiro (Gaudich.) Serra d'Estrella, Sancta-Catharina, etc. Less. in linn. 1830. p. 269. Lodd. bot. cab. t. 1809. *M. arachnoidea* Don tr. linn. soc. 16. p. 264. Cor. incarnatæ. Invol. 12-15-lin. longum. (v. s.)

7. *M. DEALBATA*, caule scandente angulato laxè sublanuginoso, foliis pinnatisectis, segmentis ovatis vix mucronatis subtus tomento albedo persistente vestitis, capitulis pedicellatis ovato-cylindraceis, invol. squamis infer. lineari-subulatis à basi ad apicem subtus tomentosis, mediis ovatis acuminatis, summis ovatis muticis ad apicem subtus tomentosis, cor. radii subtus tomentosis. ζ) in Brasiliâ legit cl. Sellow. *M. speciosa* \neq dealbata Less. l. c. p. 269. Cor. purpureæ. Antherae sordide albæ. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
 8. *M. COCCINEA* (S.-Hil. voy. Diam. 1. p. 386), caule debili angulato flaccidè tomentoso, foliis pinnatisectis, segmentis oblongo-lanceolatis basi obtusis apice mucronulatis obscurè dentatis subtus densè cano-tomentosis, ramis apice cirrhum aphyllum gerentibus, invol. cylindrici squamis inferioribus subovatis acuminatis apice tomentosis reflexis, super. oblongis, cor. radii labio exter. subtus tomentoso. ζ) in sylvis cædvis prov. Sancti-Pauli non longè ab urbe Hytu. Cor. radii pulchrè coccineæ, disci armeniacei. Anth. nigricantes.
 9. *M. MICROPHYLLA* (Willd. herb.), caule scandente angulato aptero, foliis pinnatisectis, segmentis 4-5-jugis ovatis mucronatis basi obtusis subtus densè tomentoso-lanatis. . . . ζ) inter Quito et mont. igniv. Pichincha cl. Humb. et Bonpl. legerunt sine fl. *M. speciosa microphylla* Less. in linnæa 1830. p. 269. Fol. segm. 9 lin. longa, 6 lin. lata. (v. s. sine fl. comm. à cl. Bonpl.)
 10. *M. CAMPANULATA* (Less. l in linnæa 1830. p. 269), caule scandente angulato-alato, alis sinuato-undulatis, foliis pinnatisectis, segmentis 5-6-jugis elliptico-oblongis sessilibus snbius arachnoideis vix mucronulatis basi angustatis, infimis deflexis stipulæformibus, involucri campanulati squamis apice reflexis, cor. radii ligulis subtus tomentosis. ζ) in Brasiliâ (Sellow!), in sylvis prov. Minarum gener. et Sancti-Pauli (S.-Hil. voy. Diam. 1. p. 387). Pedunculus variat 2-12 poll. longus. Cor. radii coccineæ bipollicares, nunc merè ligulatæ, nunc bilabiata. (v. s. comm. à mus. reg. ber.)
 11. *M. LANATA* (R. et Pav. syst. 192. gen. pl. t. 23), caule scandente 4-angulato alato, foliis pinnatisectis, segmentis 6-7-jugis lanceolatis decurrentibus subtus densè lanatis, imis stipulæformibus, involucri subrotundi squamis appendiculatis cirrhosis. ζ) In Peruvîa nemoribus propè Muna vicum in Pozuzo viâ. Don tr. lin. soc. 16 p. 261. Segm. fol. 2-2 $\frac{1}{2}$ poll. longa, 6-8-lin. lata. Pedunc. spithamæi. Flosce, radii 18-20 bilabiati.
- §. 2. *PINNATIVENOSÆ*, foliis sessilibus sæpius amplexicaulis, planis, pinnatinerviis grossè sinuato-dentatis integerrimisve, nervo medio in cirrhum simplicem bifidumve producto, caule scandente. — Guarirumæ et Aplophylli sp. Cass. — Guariruma et Odontophyllum Less.
12. *M. DECURRENS* (Cav. ic. 5. p. 65. t. 467), caule scandente subangulato foliorum decurrentibus subalato, foliis sessilibus utroque margine decurrentibus lanceolato-linearibus integerrimis, inferioribus ad basin paucidentatis, nervo in cirrhum bifidum producto, involucri ovati squamis adpressis ovatis appendiculatis obtusis. ζ) in Chili australis pratis montanis Andium ad Antuco (Poepp.l.). Less. in linnæa 1830. p. 273. *M. heliantha* Poepp.l. exs. n. 840. Media inter dentatas et integrifolias. (v. s.)
 13. *M. SUBSPINOSA* (Cav. ic. 5. p. 64. t. 495), caule scandente tereti subalato, foliis sessilibus basi decurrentibus lanceolato-linearibus dentato-spinosis glabris, nervo in cirrhum simplicem producto, involucri cylindracei squamis appendiculatis. ζ) in Peruvîa propè Gauamantanga (Cav.), in Chili ad villam Vicenziam (Hook. misc. 1. p. 10. t. 7), et in excelsis Cordilleris ad Talcaregué (C. Gay!). Capitulum amplum. Ligulæ aurææ. (v. s.)
 14. *M. RETRORSA* (Cav. l. ic. 5. p. 65. t. 498), caule scandente tereti foliorum decurrentibus subalato, foliis sessilibus decurrentibus lanceolato-linearibus runcinatis subtus tomentoso-lanatis, nervo in cirrhum simplicem producto, invo-

- luceri cylindracei squamis inferioribus appendiculatis angustis reflexis. ζ) in extremâ Americâ austr. ad portum Desideratum, in Chili ad villam Vicenziam, Mendoza, Sanctum-Isidorum et in Patagoniâ (Hook.). *M. runcinata* Willd. sp. 3. p. 2069. Don tr. linn. soc. 16. p. 266. Hook. misc. 1. p. 8. t. 5. (v. s.)
15. *M. SINUATA* (Cav. ic. 5. p. 66. t. 499), caule scandente tereti foliorum decurrentiis subulato, foliis sessilibus decurrentibus lanceolato-linearibus sinuato-dentatis glabriusculis, nervo in cirrhum simplicem producto, involucri cylindracei squamis appendice lineari-subulata auctis omnibus ferè adpressis. ζ) in Chili montibus del Planchon et del Portillo. Flores lutei aut albi ex Don tr. linn. soc. 16. p. 267 et 303. — Var. tomentosa et rubriflora à Cav. citata est diversa et ad seq. referenda?
16. *M. TARAXACIFOLIA* (Less. in linnæa 1830. p. 271), caule flexuoso tereti vix alato, foliis sessilibus angustè decurrentibus lanceolato-linearibus runcinato-sinuatis utrinque arachnoideo-tomentosis, nervo in mucronem (nec in cirrhum) producto, involucri cylindracei squamis latè ovatis in appendicem brevem subulatam productis. ζ in Chili excelsis Audihus ad Talcaregnè (Gay!) *M. sinuata* var. subtomentosa Cav. ic. 5. p. 66. *M. sinuata* Cav. in h. Thib. Flores purpurei. An à priori satis differt? (v. s.)
17. *M. ILICIFOLIA* (Hook. bot. misc. 1. p. 7. t. 4), caule scandente tereti aptero, foliis sessilibus cordato-amplexicaulibus reticulatis coriaceis margine grossè spinoso-dentatis, adultis utrinque glabris, nervo medio in cirrhum producto, invol. ovali-oblongis squamis exter. ovatis apice appendiculatis, inter. obtusissimis. ζ) in Chili ad Vicenziam (Hook.), ad Coquimbo (Macr.), Less. syn. p. 104. Poepp. exs. n. 580. *M. spinosa* Hook. et Arn. comp. 1. p. 107. Nequit esse *M. spinosa* R. et Pav. qui expressis verbis dicunt caulem alatum. (v. s.)
- ℓ. *Cavanillesii*, foliis junioribus subtus glauco-tomentosis, invol. squamis non (?) appendiculatis. — in Chili ad Planchon et Cucha-cucha. *M. ilicifolia* Cav. ic. 5. p. 63. t. 493.
- γ. *truncata*, foliis cordato-oblongis basi et apice spinoso-dentatis, invol. cylindrico. — in Chili. *M. truncata* Don trans linn. soc. 16. p. 269. Videtur *M. ilicifolia* ætas junior ex Hook. et Arn.
18. *M. SPINOSA* (R. ex Pav. syst. p. 193), caule scandente alis sinuato-dentatis instructo, foliis sessilibus ovatis grossè sinuato-dentatis membranaceis subtus velutino-tomentosis apice subtruncatis, nervo medio in cirrhum simplicem producto, involucri ovati squamis exterioribus cordatis acuminatis laxè subtus velutino-tomentosis. ζ) in Chili sylvis montosis ad Arauco, Concon et Quilota. *M. hastata* Bert. herb. Poepp. exs. n. 223 non Cav. *M. auriculata* Kunze ex Less. Hook. et Arn. comp. 1. p. 107. *M. spinosa* Less. in linnæa 1830. p. 271. (v. s.)
19. *M. LATIFOLIA* (Don tr. linn. soc. 16. p. 270. brit. fl. gard. ser. 2. t. 288), caule scandente alis 3 foliaceis dentatis aucto, foliis sessilibus basi decurrentibus cordato-ovalibus apice rotundatis aut emarginatis spinoso-dentatis integerrimisve subtus lanatis, invol. cylindrici arachnoideo-lanatis squamis exterioribus appendice ovato-lanceolata spinoso-mucronata patente auctis. ζ in Chili ad Valparaíso (Vidgs.), et Collina (Macr.). Flores radii 14 rosei, disci circ. 30.
20. *M. HASTATA* (Cav. ic. 5. p. 64. t. 494), caule scandente 4-alato, alis sinuato-dentatis hinc glabris illinc lanatis, foliis sessilibus hastatis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis subtus cano-lanatis, nervo in cirrhum simplicem producto, invol. cylindrici squamis appendice ovata deflexa ferè omnibus auctis. ζ) in montibus Chili Cordillera del Planchon dictis. *M. sagittata* Willd. sp. 3. p. 2070. Flores radii 10 purpurei.
- §. 3. *UNINERVIAE*, foliis sessilibus non decurrentibus nec amplexicaulibus rigidis lineari-subulatis margine revolutis aut rarissimè planis, apice in cirrhum simplicem aut mucronem desinentibus, caule flexuoso erecto rariùs scandente. — Guarirumæ et Aplo-

phylli sp. Cass. — Holophyllum et Aplophyllum Less. in *linnæa* ll. cc. et syn. p. 106. excl. sp.

* *Cirriferæ, foliis nempe, saltem superioribus, in cirrhum productis.*

21. *M. SUBULATA* (R. et Pav. syst. 193. Less. in *linnæa* 1830. p. 273), glabra, caule flexuoso-scandente teretiusculo aptero, foliis non decurrentibus lineari-subulatis margine revolutis rigidulis, inferioribus apice mucronatis, superioribus in cirrhum simplicem productis, invol. cylindrici squamis 13-15, inferioribus brevissimis appendice brevi subulatâ patulâ auctis. ζ in Chili videtur frequens, ad Conceptionem, Valparaíso, in sylvaticis apricis collium. M. inflexa Cav. ic. 5. t. 496. Hook. bot. misc. 1. t. 6. *M. subulata* α Cavanillesii Hook. et Arn. comp. 1. p. 107. Capit. radii 8 purpurei longi angusti. (v. s.)
22. *M. ROSEA* (Poepp. exs. n. 576), arachnoideo-tomentosa, caule flexuoso angulato ex foliis angustissimè decurrentibus subulato, foliis patulis lineari-subulatis rigidis margine revolutis, inferioribus apice mucronato-subspinosus, superioribus in cirrhum brevem simplicem productis, invol. cylindrici squamis 9-10, extimis ovatis minimis subpatulis brevè appendiculatis. ζ in Chili inter las Cruces et la Guardia de los Hornillos decemb. flor. legit cl. Poepp. et ad Cambre Audinm claustrum cl. Macrae! Less. syn. p. 106. *M. subulata* β rosea Hook. et Arn. comp. 1. p. 107. Cap. radii 8 rosei apice distinctè tridentati. Capitulum dimidiò minus quàm *M. subulata*. (v. s.)
23. *M. BERTERII*, arachnoideo-tomentosa, caule flexuoso ex foliis angustè decurrentibus alato-angulato, foliis linearibus margine revolutis, inferioribus in mucronem rectum spinescentem, superioribus in cirrhum brevem productis, involucri cylindrici squamis 13-15, inferioribus ferè omnibus appendice angustè mucroniformi subpatente auctis. ζ in saxosis rupestribus montium secus flumen ad Rancagua Chilensium legit cl. Bertero! Invol. 9 lin. longum. Flores radii 7-8 flavi! An *M. subulata* γ major Hook. et Arn. comp. 1. p. 109 hujus fortè var.? (v. s.)
24. *M. TRIDEKS* (Poepp. exs. n. 879. Less. syn. p. 105), caule glabriusculo hinc inde ad basin foliorum floccoso-tomentoso flexuoso tereti, foliis lato-linearibus rigidis non decurrentibus subtus tomentosis margine revolutis apice cirriferis et sub cirrhi origine utrinque dente unico notatis, invol. cylindrici squamis infer. non cordatis in appendicem subulatam patulo-reflexam productis. ζ in campis lapideis Chili australis ad Antuco legit cl. Poeppig. Cap. radii 8 purpurei. (v. s.)

** *Macroniferæ, foliis nempe omnibus mucrone nec cirrho terminatis.*

25. *M. ACEROSA* (Poepp. exs. n. 575. Less. syn. 107), glaberrima, caule flexuoso teretiusculo aptero, foliis sessilibus distantibus lineari-subulatis margine revolutis acerosi mucrone recto terminatis, involucri squamis inferioribus basi membranaceo-dilatatis productis in appendicem lineari-subulatam rectam pungentem involucri longitudine adæquantem. ζ in Chili inter las Cruces et la Guardia de los Hornillos legit cl. Poepp. ad montes Aconcaguenses (Bridg.). *M. ulicina* Don phil. magaz. 1832. p. 391. et in Guill. arch. p. 467. Invol. 7 lin. longum, omnium ideò minus. Flores radii 7-8 angusti verisim. purpurascetes. (v. s.)
26. *M. LINEARIFOLIA* (Cav. ic. 5. p. 66. t. 500), caule cespitoso erecto tereti aptero, foliis sessilibus linearibus margine revolutis mucrone recto (nec cirrho) terminatis erectis glaberrimis, invol. cylindrici squamis ovatis adpressis exappendiculatis. ζ in Andibus Chilensibus. Flore. radii 8 purpurei. Don tr. linn. soc. 16. p. 273. Hook. bot. misc. 1. p. 12. t. 9. Less. syn. p. 108. (v. s.)
27. *M. LINIFOLIA* (Hook. misc. 1. p. 12. t. 9), glaberrima, caule frutigeno erectiusculo tereti aptero, foliis confertis erectis sessilibus linearibus planis subacutis mucrone (nec cirrho) terminatis, invol. cylindrici squamis exterioribus ovatis acuminatis ferè exappendiculatis erectis. ζ in Chili ad Minas de Uspallata, et in Andibus Mendocianis (Gill.), ad Talcaregué (C. Gay!). Ligulæ 16 angustissimæ fortè flavescentes. (v. s.)

DCCIII. CHUQUIRAGA Juss. gen. 178. Lam. ill. t. 691. Cass. dict. 9. p. 178. Less. in linnæâ 1830. p. 258. syn. p. 96. Don trans. linn. soc. 16. p. 282. — Johanna Willd. sp. 3. p. 1705. — Joannesia Pers. — Joannea Spreng.

Capitulum homogamum æqualiflorum discoideum. Invol. turbinatum arcuè imbricatum, squamis coriaceis siccis planis acutis 1-nerviis. Recept. dense piloso-limbrilliferum. Cor. coriacea villosa inæqualiter 5-partita, fauce intus barbatâ, lobis linearibus apice pennicillatis. Stam. filamenta ex imo tubo seu è disco epigyno libera. Antheræ inclusæ basi bisetosæ setis laceris aut bidentatæ. Stylus cylindricus exsertus breviter bifidus, ramulis extus et apice hispidulis. Achænium turbinatum erostre villosissimum. Pappus 1-serialis paleaceus plumosus longus, paleis basi coadunatis. — Frutices Amer. austr. ramosissimi. Folia conferta alterna aut opposita sessilia coriacea ovato-lanceolata apice spinoso-mucronata, nervo medio et marginibus incrassatis. Capitula terminalia solitaria erecta. Invol. pubescentia flavida. Cor. aureæ ex Don et Bonpl., atropurpureæ ex Less.

* Reticulatæ, inermes, foliis reticulato-nervulosis margine enerviis nervo medio vix à cæteris distincto.

1. C. RETICULATA, inermis, foliis ellipticis mucronatis reticulato-nervulosis nervo non marginatis, ramulisque glabris. ♀ in Brasiliæ prov. Minarum generalium ad Sabara legit cl. Vauthier (pl. exs. n. 2931) Invol. magnit. Ch. insignis; squamæ margine sericeo-ciliatæ, interiores insuper dorso subsericeæ. Folia vid. laxè imbricata, 15 lin. longa, 6-7 lata, nervo vix cæteris magis prominulo. Anth. caudæ acuminatæ integræ. (v. s.)

** Inermes, foliis non reticulatis marginatis nervo medio prominente.

2. C. INSIGNIS (Humb. et Bonpl. pl. eq. 1. p. 153), inermis, foliis imbricatis confertis ovatis apice spinescentibus ramulisque glaberrimis. ♀ in Andibus Quitensium, frequens in monte Antisanâ. Less. in linnæâ 1830. p. 259. Lam. ill. t. 691. Johanna insignis Willd. sp. 3. p. 1705. Ch. Jussiezi Gmel. syst. 1205. Ch. Peruviana Jaum. fam. nat. 1. p. 394. Joannesia insignis Pers. ench. 2. p. 263. Folia 3-nervia, nervis 2 lateralibus vix perspicuis. Invol. 2. poll. Antherarum caudæ æquales ex Don tr. lin. soc. 16. p. 283. (v. s.)

♂. *microphylla* (H. et Bonpl. pl. equin. 1. p. 153. t. 43), foliis subtus pilosiusculis, ramulis pubescentibus. ♀ in montanis frigidis Peruviz.

3. C. LANCEIFOLIA (H. et Bonpl. pl. eq. 1. p. 153), inermis, foliis reflexis ovato-lanceolatis glaberrimis, ramulis pubescentibus. ♀ in monte Antisanâ Quitensium. Folia 1-nervia, nervis lateralibus vix manifestis. Invol. sesquipollicare squamis subglabris ex Less. in Linn. 1830. p. 259. Johanna elegans Willd. herb. ex Less. An prioris var. ut autumat Don tr. lin. soc. 16. p. 283?

4. C. RUSCIFOLIA (Don l. c. p. 392. et in Guill. arch. 2. p. 468), inermis, foliis ovatis aveniis glabris, receptaculo favoso. ♀ in Andibus Mendozianis, ad Paramillo de Uspallata Gill. in Hook. comp. 1. p. 109.

*** Aculeatæ, aculeis axillaribus, foliis non reticulatis marginatis nervo medio prominulo.

5. C. SPINOSA (Don tr. lin. soc. 16. p. 285. Less. in linnæâ 1830. p. 259), aculeis axillaribus geminis, foliis alternis ovato-lanceolatis apice spinescentibus coriaceis, adultis suprâ glabris subtus adpressè pubescentibus, involucri turbinati villosi squamis intimis folio triplò longioribus, stylo longè exserto. ♀ in Peruviz montibus rupestribus. Bacazia spinosa R. et Pav. syst. 1. p. 188. In-

vol. 14-15 lin. longum, squamis fulvo-aureis. Cor. 9 lin. longæ. Folia alterna aut summa opposita. (v. s.)

6. *C. OPPOSITIFOLIA* (Gill. et Don phil. mag. 1832. apr. p. 392. Guill. arch. 2. p. 368. Hook. et Arn. comp. 1. p. 109), aculeis axillaribus geminis, foliis oppositis oblongo lanceolatis apice spinescentibus utrinque adpressè sericeo-villosis, involucri turbinati pubescentis squamis intimis folio duplò longioribus, stylo brevè exserto. ♀ in Chili montibus excelsis. Ch. Alpina Poepp.! exs. n. 28. Less. syn. p. 96. Folia pleraque opposita. Ramuli sæpè etiam oppositi. Rami tortuosi breves in specim. verisim. à cl. Née lecto, virgati elongati in specim. Poeppigiano forsàn subdiverso. Capitulum in utroque 9-10 lin. longum. Cor. vix 6 lin. longæ basi glabræ. (v. s.)

**** *Acanthophyllæ, aculeis propriis nullis, foliis subulatis suprà concavis apice spinescentibus.*

7. *C. ACICULARIS* (Don ll. cc.), foliis subulatis ramulisque hirsutis, capitulis multifloris, receptaculo villosissimo. ♀ in Chili ad Coquimbo (Cumm. Gaudich!) Rami et folia ætate calvescunt. Capitula solitaria terminalia foliis obvallata. Invol. squamæ planæ acuminato-spinosæ, exter. apice recurvæ. Axillæ filiorum foliosæ. (v. s. comm. à cl. Gaudichaud.)
8. *C. HYSTRIX* (Don ll. cc.), foliis subulatis ramulisque subsericeis, capitulis axillaribus multifloris, receptaculo alveolato. ♀ in andibus Mendozaianis in ascensu à Portezuelo ad Domo del Imperial (Gill.), in orâ orientali Patagoniæ australis (Beech.) ex Hook. comp. 1. p. 100.
9. *C. ERINACEA* (Don ll. cc.), foliis subulatis ramulisque pubescentibus, capitulis 6-floris, recept. piloso. ♀ in Chili ad los Gegenes Mendoza (Gill. ex Hook. l. c.) in Patagoniâ boreali ubi dicitur *Herba del Perdice* (Tweed. ex Hook.)
10. *C. ULICINA* (Hook. comp. 1. p. 110), foliis subulatis ramulisque tomentosis basi obscurè 1-nerviis, capitulis multifloris, recept. nudiusculo. ♀ in Chili ad Coquimbo (Beech.) Barnadesia ulicina Hook. bot. Beech. p. 92. Chuq. incana Don ll. cc.

***** *Anomalæ, annuæ spinosæ, recept. glabro.*

11. *C. ANOMALA* (Don ll. cc.), annua, foliis linearibus planis spinuloso-mucronatis, spinis fasciculatis, invol. squamis longissimis recurvatis, recept. glabro. (1) in Audibus Mendozaianis, infra et suprà El Hoyo Colorado (Gill. ex Hook. l. c.)

DCCIV. *NARDOPHYLLUM*. — Nardophyllum sect. ? Gochnatia Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 109.

Capitula 5-flora homogama æqualiflora. Invol. oblongum, squamis scariosis imbricatis mucronatis. Recept. . . . Cor. 5-fidæ. Anth. basi bisetosæ. Styli rami longiusculi. Pappus plumosus! — Frutex Chilensis erectus rigidus, ramis albo-tomentosis. Folia linearia mucronata margine revoluta subtus lanuginosa unguicularia. Capitula solitaria. Invol. album. Pappus cinereo-sulvus.

1. *N. REVOLUTUM*. ♀ in Sancti Ludovici prov. ad La Traversia et La Punta (Gill.) et in Cordilleris Chilensibus (Cumm.) Gochnatia revoluta Don l. c. Pentaphorus rosmarinifolius Gill. ined. ex H. et Arn. l. c.

DCCV. *FLOTOVIA*. Spreng. syst. 3. p. 359. Less. in linnæa 1830. p. 248. syn. p. 95. — Chuquiragæ sect. Erinesa Don l. c. p. 287.

Capitulum æqualiflorum homogamum discoideum. Invol. campanulato-turbinatum, squamis obsolete multinerviis coriaceis, ext. ovatis

mucronatis int. linearibus, demum reflexis. Recept. piloso-fimbrilliferum. Cor. subcoriacea 10-nervia palmata aut inæqualiter profundè 5-fida, lobis acutis apice extus barbatis. Anth. incluse breviter caudatæ. Stylus glaber longè exsertus apice breviter bilobus. Achænium cylindricum erostre breve densè longèque villosum. Pappus persistens paleaceus 1-serialis longus plumosus. — Frutices Brasilienses, ramis terebintibus, aculeis stipularibus geminis. Folia alterna petiolata conferta ovali-lanceolata. Capitula pedunculata subpaniculata rarius solitaria. Ad Carlineas Cassini (dict. 55. p. 398) reduxit Flotoviam!

* *Foliis basi triplinerviis seu trinerviis.* — *Erinesa* Don l. c.

1. *F. GLABRA* (Spreng. l. c. Less. in linnæa 1830. p. 249), foliis inermibus oblongo-lanceolatis adultis utrinque ramisque glabris nitidis, involucri squamis inermibus, exterioribus apice nonnisi pilosisculis, corollis basi extus glabris. ♂ in Brasiliâ æquinoctiali. *Joannea Brasiliensis* Spreng. neu. entd. 2. p. 133. *Chuquiraga latifolia* Don l. c. p. 288. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
2. *F. TOMENTOSA* (Spreng. l. c. Less. in linnæa 1830. p. 250), foliis inermibus ovalibus sublanceolatis supra nitidis subtus ramulisque villosis-pilosis (nec tomentosis), involucri squamis sericeo-villosis, corollis basi extus glabris. ♂ in Brasiliâ meridionali. Aculei rarissimi ex Less., in spec. meo nulli. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
3. *F. SPINESCENS* (Less. in linnæa 1830. p. 251), foliis apice spinosis ellipticis, adultis utrinque ramisque glabris nitidis, invol. squamis exterioribus glabris nitidis, corollis basi extus glabris. ♂ in Brasiliâ. Aculei recti longi sat crebri. Capitula solitaria.
4. *F. ORTHACANTHA*, foliis inermibus ellipticis utrinque attenuatis glabris, ramis apice pubescenti-velutinis, aculeis geminis longis patenti-deflexis ad axillas ramorum inferiores, invol. squamis dorso pubescentibus margine tomentoso-ciliatis, extimis spinescentibus, cor. basi glabris. ♀ in Brasiliâ detexit cl. Lund et verisim. eandem circà Rio de Janeiro legit cl. Gomez. (v. s.)
5. *F. LANCEOLATA* (Less. l. c.), foliis inermibus lanceolatis utrinque nitidis, aculeis crebris uncinatis, invol. squamis extus sericeo-pilosis, corollis extus basi villosis. ♂ in Brasiliâ æquinoctiali. *Joannea triplinerviis* Spreng. in h. Otto ex Less.
6. *F. HISPIDA*, aculeis axillaribus basi coadunatis, foliis elliptico-oblongis acuminatis triplinerviis subtus ramulisque setosis, pedunculis armatis, involucri cylindrici 8-10-flori squamis spinuloso-mucronatis. ♂ in Brasiliâ. *Chuquiraga hispida* Don l. c. p. 287. Pappus fulvus.
7. *F. PANICULATA*, inermis, foliis elliptico-oblongis triplinerviis subtus pubescentibus, capitulis thyrsoides 10-floris, involucri subulato-campaulati squamis intimis revolutis. ♂ in Brasiliâ. *Chuquiraga paniculata* Don l. c. p. 289. An fortè eadem ac *Flotovia tomentosa*?
8. *F. ? VEPRECVLATA*, scandens, aculeis falcatis basi coadunatis, foliis ovato-lanceolatis acuminatis triuerviis utrinque villosis demum glabratis, capitulis thyrsoides, invol. oblongo-cylindrici multiflori squamis intimis radiantibus, antherarum appendiculâ bicuspidatâ. ♂ ad Caracas. *Chuquiraga vepreculata* Don l. c. p. 290. Flores albi. Stylus pentagonus. An à genere removenda?

** *Foliis penninerviis.* — *Piptocarpha* Hook. et Arn. comp. 1 (1835) p. 110. non Brown. 1817.

9. *F. DIACANTHOIDES* (Less. syn. 95), fruticosa, capitulis solitariis, invol. squamis dorso glabris subtriseriatis, flosculis (semper?) hermaphroditis. ♂ in Chili austr. sylvis ad Antuco (Poepp.!) propè Laguna de Ranas prov. Valdivia (Bridg.) *Chuquiraga Leucoxydon* Poepp. pl. exs. n. 723. *Piptocarpha diacanthoides* Hook. et Arn. l. c. Nom. vernac. *Palo Mato*. (v. s. ex coll. Poepp.)

10. *P. EXCELSA*, arborea, capitulis densè et breviter spicatis, invol. squamis dorso tomentosis sexserialibus, flosculis (semper?) abortu dioicis. ζ in Chili circà Valparaiso. Chuquiraga excelsa Don phil. mag. 1832. p. 394. et in Guill. arch. 2. p. 468. Arbor. 30-60-pedalis, trunco 9 ped. crasso.

DCCVII. OLDENBURGIA Less. in *linnaea* 1830. p. 252. f. 69-75. syn. 99.

Capitulum multiflorum radiatiforme homogamum, nempe fl. omnibus hermaphrod. 1-serialibus, bilabiatis labio exter. amplo ligulæformi. Involucris squamæ inermes lineares acuminatæ plurinerviæ, inter. herbacæ. Recept. nudum. Cor. glabra, in disco regularis 5-fida lobis apice gibbosis, in radio bilabiata labio ext. lingulæformi 3-dentato, int. bipartito seu bidentato seu integro? Filam. lævia. Anth. caudis integris liberis. Stylus glaber, ramis brevissimis obtusis. Achænium erostre turbinatum. Pappus longus æqualis, setis linearibus densè et breviter plumosis. — Suffrutices Capenses habitu distinctissimi! Collum lanuginosum. Folia in rosulam congesta sessilia coriacea 1-nervia lingulata obtusa suprâ glabra lucida, subtus densè tomentosa basi hirsutissima. Capitula solitaria ampla. Cor. ex sicco purpurascens.

Sect. I. EUOLDENBURGIA.

Invol. squamæ acuminatissimæ apice glabriusculæ subrecurvæ.

1. *O. PARADOXA* (Less. l. c.), subcaulis, foliis lingulatis margine revolutis basi utrinque hirsutissimis, cæterum suprâ glabris subtus nervo excepto tomentosis, capitulo inter folia sessili, achænio villosa brevi. ζ \mathcal{U} ad Cap. Bonæ-Spei (Mundt et Mair.), in coloniæ distr. orientali (Burch.! n. 5983.) in distr. Uitenhagen et Zwellendam (Eckl. et Zeyh.!) in montanis circà Tulbagh (Drege!). Caulis basi pluriceps crassus lignosus. Folia 2-2 $\frac{1}{2}$ -poll. longa, 3-4 lin. lata. Cor. in sicco pallidæ. (v. s.)
2. *O. ARBUSCULA*, caule elongato hirsutissimo basi foliaceo cæterum subaphyllo, foliis obovato-oblongis planis suprâ glabris subtus etiam in nervo tomentosis, capitulis ad apicem caulis ternis pedunculatis, achænio glaberrimo elongato. ζ in Africâ australi ad Zneuroberge alt. 2-300 ped. legit cl. Drege ubi vulgò (cum *Protea conocarpodendro*) dicitur Batavis Capensibus *Kreupelboom* id est arbor nana, in desertis distr. Uitenhagen cl. Ecklon! et in distr. Albany ubi vulgò dicitur *Wagenboom* et arbor 10-12-ped. evadit. Species speciosissima! Folia in caudice subrosulata 7-8 poll. longa 2 $\frac{1}{2}$ -3 poll. lata. Invol. squamæ multiseriales lineares acuminatissimæ basi hirsutissimæ apice (saltem exteriores) glabriusculæ subreflexæ. (v. s.)

Sect. II. SCYTALA. — Scytala E. Mey.! in Drege coll.

Invol. squamæ extus undique densissimè tomentosæ parè acuminatæ in cupulam urceolatam conniventes et strictissimè imbricatæ.

3. *O. PAPIONUM*, caulescens, foliis subradicalibus obovato-oblongis basi longè cuneatis margine subrevolutis suprâ glabris subtus etiam in nervo tomentosis, caule florido subvelutino bifido, capitulis longè pedunculatis, invol. valdè tomentoso conniventi-urceolato. ζ \mathcal{U} in Africâ australis montanis circà Tulbagh alt. 1-200 ped. legit cl. Drege! Scytala Papionium E. Mey.! in Drege coll. Folia 6 poll. longa, 1 $\frac{1}{2}$ poll. lata. Capit. 15-18 lin. diam. Flores non vidi, sed ex fruct. immaturis et habitu huc videtur referenda. (v. s.)

DCCVII. *PRINTZIA*. Cass. dict. 37. p. 463 et 488. 43. p. 324. tabl. XIII. n. 42. Less. in *linnæa* 1820. p. 274. syn. p. 108. Nees ast. p. 245. — *Lloydia* Neck. elem. 1. p. 4? — *Asteris* et *Inulæ* sp. Auct.

Capitulum heterogamum inæqualiflorum radiatum. Invol. squamæ 3-4-seriales lanceolatae. Recept. nudum foveolatum. Flores disci hermaphr., radii 1-seriales fœm. Cor. glabræ 5-nerviæ, disci regulares 5-fidæ laciniis revolutis; radii ligulatae aut rarius bilabiatae. Filam. glabra in ligulis sterilia. Antheræ disci exsertæ breviter basi bicaudatae. Styli rami obtusi aut acuti, in disco breves æquales puberuli, in radio longiores. Achænium erostre cylindraceum villosum. Pappus pluriserialis longus, setis breviter et densè plumosis barbellatisve. — Fruticuli Capenses, ramis teretibus tomentosis. Folia alterna sessilia conferta membranacea, tomento suprâ subobsoleto subtus persistente. Capitula terminalia solitaria. Ligulæ albæ, cœruleæ aut purpureæ. Discus luteus. *Asterea* vera ex Cass. et Nees etiamsi antheræ processibus forsân à caudis veris diversis instructæ; potiùs *Mutisiacea* ex Less.

1. *P. BERGII* (Cass. Less. et Nees. Il. cc.), foliis obovatis seu oblongo-obovatis basi secus ramos angustè decurrentibus, involuero 2-3-seriali squamis subæqualibus. ζ ad Cap. Bonæ-Spei ad montem Leonis (Ecklon!) in montis Tabularia decliv. bor.-occid. (Berg.) ad sinum Algoa (Forbes!), in Anteniqualand (Burch.) cat. n. 5635. in distr. Caledon (Eckl.) ad Zwarteberge (Drege?) *Inula* cœrulea Berg. cap. 288. *Inula* cœrulea Linn. mant. 147. *Aster* polifolius Linn. sp. 2. p. 1224. Burm. prod. fl. cap. 26. *Aster* papposus Willd. ex Spreng. syst. 3. p. 525. *Leyssera* polifolia Thunb. fl. cap. 692. ex Less. qui plant. Thunb. vidit. *Conyza* verrucosa Houtt. in h. Deless. *Aster* tomentosus E. Mey. in Drege coll. non Schrad. *Aster* chamædryfolius Lam. ex Stend. Spr. et Nees sed in ejus oper. non reperio. Tomentum foliorum et caulis subrufescens. Pappus rufus. Ligulæ cœruleæ. (v. s.)
2. *P. AROMATICA* (Less. l. c.), foliis linearibus margine subrevolutis obtusis non decurrentibus utrinque cœuleque cano-tomentosis. ζ ad Cap. Bonæ-Spei. *Inula* aromatica Linn. amœn. 6. p. 103. sp. 1241. *Leyssera* Callicornia Willd. herb. ex Less. *Conyza* canescens Eckl. exs. n. 213. Sieb. pl. exs. cap. n. 11 non Thunb. *Leyssera* incana E. Mey. in Drege coll. Ligulæ paucæ albæ. Pappus albus. (v. s.)
3. *P. FRATIFOLIA* (Less. syn. 108), foliis breviter petiolatis ovato-subrotundis denticulatis, involucri 3-4-serialis squamis imbricatis, exterioribus brevioribus. ζ ad Cap. Bonæ-Spei in terrâ Caffrorum (Krebs. coll. exs. n. 160!) in Kafferland et territorio cesso (Eckl.) ad Willbergen alt. 6-700 ped. (Drege!) et fortè ad Kroem rivier, Omtata et Basche ex specim. sine flore? (Drege!) (v. s.)

DCCVIII. *AINSLIÆA*. — *Liatris* Don prod. fl. nep. p. 169 non Schreb. — *Perdicii* sp. Ham.

Capitulum triflorum homogamum. Recept. nudum angustum. Invol. cylindraceum, squamis lanceolatis acuminatis imbricatis, ext. brevibus, intimis elongatis disco tamen brevioribus. Cor. basi tubulosæ bilabiatae, labio ext. 3-, int. 2-fido, lobis elongatis apice acutis et subcallosis sæpè revolutis. Anth. appendicibus oblongis obtusis superatae, caudibus vix subbarbatis longis calcaratae. Stylus basi æqualis. Stigmata 2 exserta brevissima obtusa glabriuscula, sæpè abortu? inæqualia acuta, imò uno omninò abortivo! Achænium teres utrinque vix attenuatum villosum sessile erostre. Pappus 1-serialis, setis eleganter plumosis. — Herbae

perennes è montibus Indiæ or. ortæ, habitu Liatridis seu Lobeliæ. Folia radicalia petiolata cordata aut ovata. Caules erecti simplices. Flores purpurei. — Genus dicavi cl. doct. Whitelaw Ainslie auctori operis de Materia medicâ Indicâ à Botanicis et Medicis utilissimè consultati.

1. A. PTEROPODA, fol. radicalium petiolo alato, limbo ovato subcordato acuminato vix denticulato subtus cauleque villosa-sublanuginosa, capitulis secus canlis apicem sessilibus spiciformibus. \mathcal{L} in Nepaliâ, Kamaon Ind. or. Liatris latifolia Don prod. p. 169. *Perdicium triflorum* Ham. russ. ex Don. *Vernonia lobelioides* A. Wall. cat. n. 2927. comp. 37. *Centaurea lanata* Roxb. h. beng. 62? ex Don. Capitula erecta. Involuera glabra. (v. s. comm. ab hon. aulâ merc. Ind. or. et à cl. Royle.)

β . *Silhetensis*, capitulis patulis imò refractis, invol. parè lanuginosis. \mathcal{L} in Silhet. *Vernonia lobelioides* B. Wall. ! sic. Folia radicalia ignota. An species propria non satis nota? (v. s. comm. cum var. α .)

2. A. APTERA, foliorum radicalium petiolo non alato, limbo profundè cordato suborbiculato denticulato aut sinuato-dentato utrinque cauleque glabriusculo, capitulis pedicellatis in paniculam elongatam dispositis. \mathcal{L} in montibus altissimis vallem Nepaliæ circumdantibus legit cl. Wallich et in regionibus vicinis cl. Royle. Præter car. ind. differ. ab A. pteropodâ capitulis folisque duplò ferè majoribus semper glaberrimis. Specim. Wallichiana et Royleana non omninò congruunt et species fortè in duas divellenda? (v. s. comm. à cl. Wallich. ann. 1821 et Royle anno 1833.)

DCCIX. CHIONOPTERA.

Capit. multiflorum radiatiforme. Invol. campanulatum, squamis pluriserialibus, exter. foliaceis dentatis, intimis lanceolatis integerrimis fl. radii labia ext. æquantibus. Recept. nudum. Cor. omnes bilabiata, radii circ. 15 labio exteriorè elongato apice sub-3-dentato, int. breviorè tenuiorè bipartito; disci longè tubulosæ labiis æqualibus; ext. 3-dentato, int. bipartito. Anth. radii fortè effætæ, disci subcornæ basi bisetæ, setis crassis puberulis longiusculis. Stylus filiformis apice obtusè et breviter bilobus. Achænia radii....., disci compressa hinc subalata oblonga erostria, juniora subpubentia, adulta glabra. Pappus pluriserialis albus setis longè et eleganter plumosus. — Herba Chilensis glaberrima perennis habitu Taraxaci obovati aut Loxodontis Chilensis. Folia rosulata in petiolum brevem angustata latè ovata denticulis callosis acutis marginata. Capitula disci et radii flava glabra. — Nomen ex *χίων* nix et *πτερον* ala, alludit ad pappum niveum et plumosum.

1. C. GATOPHYTA (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 75). \mathcal{L} in excelssimis Andibus Chilensium legit indefessus Claud. Gay et mecum cum plur. aliis rarissimis comm. (v. s.)

** *Pappo piloso scabro aut integerrimo.*

DCCX. CARMELITA Cl. Gay in litt. Decaisn. mss. cum icon. flor.

Capit. multiflorum radiatiforme, heterogamum. Invol. campanulatum, squamis pluriserialibus subæqualibus linearibus acutis, exter. dorso villosis foliaceis, inter. glabris membranaceis. Recept. nudum. Cor. radii fœminei 1-seriales bilabiati, labio ext. ligulæformi elongato 3-dentato, inter. brevi bipartito lobis obtusis arcuatim inflexis. Cor. disci etiam bilabiata labiis longitudine æqualibus. Anthæræ appendiculæ coriaccæ superatæ, basi bisetosæ, setis longis pilosis, radii effætæ, disci pollini-

feræ. Styli cylindrici ramis obtusis linearibus erectis. Achænia radii effœta, disci.... Pappus radii et disci pluriserialis albus, setis linearibus integris aut vix apice denticulatis. — Herba Chilensis perennis subacaulis 1-cephala. Folia subradicalia rosulata lineari-subspathulata obtusa utrinque villosissima integerrima. Capitulum inter folia sessile magnum. Flor. flavi. — Habitus ferè Chionopteræ sed pappus pilosus nec longè plumosus.

1. *C. FORMOSA* (Gay! herb.). 2. in petrosis summorum Andium Chilesium ad Talcarégue febr. flor. legit cl. Gay. (v. s.)

DCCCXI. GERBERA Gron. in Linn. gen. ed. 1737. cor. p. 16. ed. 1743. n. 747. Less. in linnæâ 1830. p. 290 et syn. p. 118. — *Aphyllocaulon* Lag. amæn. 1. p. 382? — *Gerberia* Cass. bull. philom. 1817. p. 34. dict. 18. p. 459. opusc. 2. p. 8. — *Arnica* et *Doronic* sp. Auct.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii 1-serialibus ligulæformibus. Invol. squamæ oblongæ sublancoletæ adpressæ, inter. longiores subscariosæ. Recept. nudum. Cor. glabræ bilabiata, lab. ext. 3-dentato in radio elongato in disco interiorem non excedente; inter. in disco bidentato, in radio bipartito, radiis cirrhiformibus. Anth. in disco filamentis glabris caudis laceris, in radio nullæ. Styli basi æqualis rami breves obtusi, in fl. hermaphr. extus carnosopilosiusculi. Achænium compressum plus minus rostratum papulosum aut glabrum. Pappus biserialis setoso-paleaceus serratus æqualis. — Herbæ perennes Gerontogæ. Folia radicalia petiolata pinnatilobata aut integra. Scapi 1-cephali. Flores flavi aut crocei, ligulis extus subrubentibus. Pappus rufescens.

Sect. 1. EUGERBERA. — Gerberæ sect. 1^a Less. l. c.

Achænia densè papulosa suberosa aut brevissimè rostrata. Involneri squamæ floribus radii multò breviores. Folia coriacea supra nitida. Scapus plus minus bracteatus raro ebracteatus.

1. *G. ASPLENIFOLIA* (Spreng. syst. 3. p. 576), foliis pinnatilobatis subtus ferrugineo-tomentosis, lobis subrotundis concavo-subreflexis, terminali reliquis non majori, scapo lauto. 2. ad Cap. Bonæ-Spei in monte Tabulari (Th.), ad Drakensteinsberg (Drege!), in distr. Zwellendam (Eckl.). *Arnica* Gerbera Linn. sp. 1246. Thunb. fl. cap. 669. *Gerberia* Linnæi Cass. dict. 18. p. 460. *Doronicum asplenifolium* Lam. dict. 3. p. 315. ill. t. 679. f. 5. — Burm. afr. t. 56. f. 1. Pluk. alm. t. 313. f. 5. Achænium densè papulosum suberosè. (v. s.)

β. *Buxbaumii*, foliis pinnatisectis, lobis nempe ovato-triangularibus ad costam disjunctis. 2. Buxb. cent. 5. t. 24. (v. s. folium ex h. Van Royen.)

2. *G. FERRUGINEA*, foliis petiolatis oblongis acutè dentatis aut subsinuatis supra petiolisque glabris subtus tomento ferrugineo persistente vestitis, scapo tenuissimè puberulo-velutino squamelloso foliis duplò triplòve longiore, invol. squamis subtriseriatis glabriusculis. 2. ad Cap. Bonæ-Spei (Thunb. Burm.), in coloniæ parte orientali (Burch. l. n. 5701) ad Zwellendam et Ontniqualand (Drege! pl. exs.). *Gerbera sinuata* Less. in linnæâ 1830. p. 292. *Doronicum asplenifolium* β Lam. dict. 2. p. 315? *Arnica* Gerbera Burm. *Arnica serrata* Thunb. fl. cap. 669? Achænium densè papulosum brevissimè rostratum. Media inter asplenifolium et sinuatam. (v. s.)

3. *G. SINUATA* (Spreng. syst. 3. p. 756 non Less.), foliis petiolatis ellipticis obovatisve basi subcuneatis plus minus dentatis aut rotundato-sinuatis supra

glabris subtus tennè albido-tomentosis, adultis interdum glabris, scapis sæpius pluribus glabriusculis aut albo-subtomentosis squamellosis foliis duplò triplòve longioribus, invol. squamis 3-seriatis linearibus glabris. \mathcal{L} ad Cap. Bonæ-Spei (Th.), circà urbem (Eckl.!), ad Worcester et Tulbagh (Eckl.). G. macrocephala Less. in linnæa 1830. p. 295? Arnica sinuata Thunb. fl. cap. 668? Petioli et scapi ad basin villis albis sæpius hirsuti. Ligulæ 12-18. Achænia breviter rostrata parçè papulosa. (v. s.)

4. G. BURMANNI (Cass. dict. 18. p. 461. Less. in linnæa 1830. p. 294), foliis petiolatis obovatis ellipticisve basi cuneatis minutè denticulatis utrinque glabris, scapo parçè squamelloso apice tenuissimè velutino foliis triplò quadruplòve longiore, invol. squamis subtriseriatis subaraneosis. \mathcal{L} ad Cap. Bonæ-Spei (Th.), ad Tulbagh in monte (Drege! pl. exs.). Arnica crocea Linn. sp. 1246? (excl. 2°. Burm. syn.). Thunb. fl. cap. 668. Burm.! prod. fl. cap. 27. E. Mey.! in Drege coll. Doronicum pyrolæfolium Lam. dict. 2. p. 315. Arnica pyrolæfolia Pers. ench. 2. p. 454. — Burm. afr. t. 56. f. 2. Ligulæ circiter 20 croceæ. Achænium per anthesin suberostre papulosum. Petioli variant 1-3 pollicares. (v. s.)

5. G. TOMENTOSA, foliis petiolatis cordatis ellipticisve integris suprà glabris nitidis subtus tomento denso persistenti et velutino vestitis, petioliis scapis involutis breviter et densè velutino-tomentosis, scapis esquamellosis folio triplò quadruplòve longioribus, invol. squamis 3-serialibus acuminatis apice plùs minùs ustulatis. \mathcal{L} ad Cap. Bonæ-Spei. Gerbera hirsuta Spreng. in Zeyh.! pl. exs. n. 34. in h. Moric. non Thunb. Gerb. microcephala Less. in linnæa 1830. p. 293?

a. *elliptica*, foliis ellipticis integris, invol. squamis apice parçè ustulatis, ligulis circ. 20. \mathcal{L} inter Hottentots-Holland et Caledon legit cl. Zeyher (Eckl. exs.!), ad Lange-kloof (Drege!). (v. s.)

β. *ustulata*, foliis oblongis subdentatis basi cordatis, invol. squamis apice longè ustulatis, ligulis 10-12. \mathcal{L} ad Drakeenstenberg legit cl. Drege! Foliis paulò accedit ad G. ferrugineam. (v. s.)

γ. *polyglossa*, foliis oblongo-ellipticis basi cordatis dentatis, invol. squamis multiserialibus apice longè ustulatis, ligulis 30-35. \mathcal{L} ad Drakeenstenberg legit cl. Drege! Arnica cordata E. Mey.! in Drege. coll. non Less. Fortè γ et β constituunt speciem ab α distinctam? Certè γ à β non separanda etiamsi capitulum triplò majus. (v. s.)

Sect. II. LEPTICA. — Piloselloides Less. syn. 118. — Leptica E. Mey. in Drege coll.

Achænia juniora subpapulosa suberostria, adulta glabra aut papulosa, semper longissimè rostrata. Invol. squamæ floribus radii paulò breviores aut iis subæquales, angustè lineares acuminatæ. — Folia non coriacea. Scapus omninò ebracteolatus hirsutus. Species aliæ Africanæ, aliæ Asiaticæ.

6. G. CORDATA (Less. in linnæa 1830. p. 297), foliis longè petiolatis rotundo-ellipticis basi cordatis integerrimis aut denticulatis suprà sparsè pilosis subtus tomento adpresso persistente albis, invol. post anthesin omninò reflexis, achæniis matris epapulosis. \mathcal{L} ad Cap. Bonæ-Spei (Th.) in coloniz parte orientali (Burch.! n. 5220), ad Zneenreberge (Drege!) in distr. Uitenhagen (Eckl.). Arnica cordata Thunb. fl. cap. 628. Pers. ench. n. 7. non n. 18. nec Wulf. Cor. sulphuræ. Immeritò cum sequente confudit cl. Sprengel, syst. 3. p. 568. (v. s.)

7. G. PILOSELLOIDES (Cass. dict. 18. p. 461), foliis petiolatis ellipticis oblongisve integris aut vix subdentatis suprà sparsè setosis glabrisve, subtus et ad marginem villosò-hirsutis, invol. post anthesin erecto, achæniis maturis epapulosis. \mathcal{L} ad Cap. Bonæ-Spei (Linn.), circà urbem (Burch.! n. 504. Eckl.), in distr. Uitenhagen (Eckl.), ad Willberg, Katriviersberg, Omtata et Basche (Drege!)

pl. exs.). *Arnica piloselloides* Linn. amœn. 6. p. 103. *Doronicum piloselloides* Lam. dict. 2. p. 314. *Leptica ciliata* E. Mey. in Dreg. coll. *Ligulæ purpureæ* 18-25. — *Arnica pilosella* Burm. est omnino diversa et fortè *Arctotideæ*. (v. s.)

℞. *discolor*, foliis subtus albo-tomentosis ad Zuccarebergen legit cl. Drege! (v. s.)

8. *G. OVALIFOLIA*, foliis brevissimè petiolatis ovalibus obtusis integerrimis supra sparsè pilosis margine ciliatis subtus hirsutis, junioribus albidis, invol. post anthesin erecto, achæniis papulosis. 2℥ in *Nepaliæ* montibus detexit cl. Wallich. *Onoseris ovalifolia* Wall. cat. comp. n. 40! Priori omnino simillima! *Achænium* longius rostratum. Scapus apice præsertim densè tomentoso-lanatus. (v. s. comm. ab ampl. aulâ merc. angl. Ind. or.)
9. *G. HIRSUTA* (Less. in *Linnæa* 1830. p. 298), foliis longissimè petiolatis ellipticis acutis cordatis supra glabris junioribus hirsuto-pilosis. 2℥ in monte Barah *Arabie felices* et fortè in *Chinâ* ex Less. syn. 119. *Arnica hirsuta* Forsk. deser. 151. Vahl symb. 3. p. 99. An certè hujus sectionis?

† *Species vix notæ.*

10. *G. CORONOPIFOLIA* (Cass. dict. 18. p. 461?), foliis pinnatisectis, lobis linearibus. — ad Cap. Bonæ-Spei. *Arnica coronopifolia* Linn. spec. 1247? An mera *G. asplenifolia* var.? An eadem ac *Gazania coronopifolia*?
11. *G. LAGASCÆ* (Cass. dict. 18. p. 462). Species omnino incerta et ipsi auctori ignota.

†† *Species exclusæ.*

G. CRENATA Andr. = *Mairia crenata*.

DCCXII. OREOSERIS. — *Onoseridis* sp. Wall.

Capitulum multiflorum heterogamum radiatiforme. Invol. squamæ lineari-lanceolatæ bi- aut pluriseriales acuminatæ, interiores longiores. Recept. nudum. Flores hermaphr.; radii fæminei. Cor. disci pilosiusculæ bilabiata, apice labio exter. 5-dentato, inter. 2-dentato paulò minore; radii glabræ, labio exter. ligulæformi 3-dent., inter. multò minore bipartito lobis linearibus. Filam. glabra. Anth. disci appendiculâ lineari-lanceolatâ elongatâ, caudis longis apice sublaceris, radii adstantes effictæ. Styli basi oblongo-tumidi rami breves obtusi. *Achænium* oblongum erostre sparsè puberulum nec papulosum. Pappus biserialis setaceus serratus æqualis. — *Herbæ* perennes, montium *Indiæ orient.* incolæ, habitu *Gerberæ* et *Onoseridis*. Folia radicalia lyrata seu pinnatifida seu dentata, subcoriacea, supra glabra, subtus tomentosa. Scapus tomentosus 1-cephalus. Differt à *Gerberâ* *achænio* erostri, ab *Onoseride* floribus disci bilabiatis. Folia radicalia subtus albo-tomentosa. Scapus tomentosus 1-cephalus. Flores flavi. — An *Gerberæ* sect.?

1. *O. LANUGINOSA* (DC. in Deless. ic. sel. t. 76), foliis inciso-sublyratis, lobo terminali maximo ovato acuminato, scapo foliis quadruplò longiore, invol. squamis dorso lanatis, achæniis puberibus suberostribus. 2℥ in montanis *Indiæ orientalis* ad *Srinagur* et *Dhoon* leg. cl. Wallich et Royle. *Onoseris lanuginosa* A et C Wall. herb. et cat. n. 2929. comp. 39. *Chaptalia gossypina* Royle ill. p. 18. 247 et 251. t. 59. f. 2. Folia coriacea supra glabra subtus cum petiolis lanuginosa. Scapus tomentosus lanatusve, 6-8 pollic., bracteolas 1-2 ant nullas hinc indè gerens. Capitulum magnit. *Gerberæ* multiflorum nempe 25-30-florum. (v. s.)
2. *O. PUSILLA*, foliis cuneatis basi dentatis apice obovatis obtusis subdenticulatis, scapo vix foliis longiore. 2℥ in montibus *Nepaliæ* legit cl. Wallich. *Onoseris lanuginosa* var. ℞ *pusilla* Wall. cat. n. 2929. comp. n. 39. *Herbæ* 1-2-pollic. Capitulum ferè *Lieberkühniæ*. Invol. biserialia. Flores in capitulo 15-16. (v. s. comm. ab hon. cœt. merc. angl. *Indiæ or.*)

3. *O. NIVEA*, foliis lyrato-pinnatifidis, lobis rotundatis integris, inferioribus minoribus magis incis, super. confluentibus, scapo foliis duplò longiore lanuginoso, invol. laxè lanatis squamis acuminatis corollas superantibus. 2l in Nepal: montibus ad Gossain-Than legit cl. Wallieb. *Arnica nivea* Wall. herb. *Senecio niveus* Wall. cat. n. 3143. comp. n. 253. non Thunb. Folia 3-4-poll. longà, pollicem lata. Cor. radii fœmineæ. In specim. meo juniore et male servato caret. florum non satis vidi. Pappus rigidulus ochroleucus. Achænium glabriusculum. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

DCCXIII. *BERNIERA*. — *Isanthus* (sect. *Onoseridis*) Less. in *linnaea* 1830. p. 337 non Michx. — *Chaptalia* sp. Don. — *Tussilaginis* sp. Wall.

Capitulum multi- et æqualiflorum homogamum. Recept. nudum alveolatum. Invol. subcampanulatum 2-3-seriale, squamis lanceolato-linearibus acuminatis disco paulò brevioribus. Corollæ omnes basi tubulosæ bilabiatae, labio ext. tridentato erecto, interiori bipartito revoluti. Antheræ longæ, appendicibus lanceolatis acuminatis superatæ, caudis longis apice summo tantum barbatis calcaratæ. Stylus basi non bulbosus subinclusus, lobis obovatis obtusis dorso ad apicem subpuberulis. Achænium elongatum pubero-scabrum angulatum breviter rostratum. Pappus pluriserialis, setis rigidulis subscabris scorsim deciduis. — Herba Nepalensis perennis acaulis. Radices fibris fasciculatis terebithus. Folia radicalia longè petiolata cordato-sagittata membranacea reticulata suprâ glaberrima subtus araneosa. Pedunculi seu scapi foliis longiores nudi 1-cephali, cum petiolorum basi araneoso-lanuginosi. Cor. ex sicco purpurascens. — Genus dicavi cl. Franc. Bernier qui inter primos sæculo XVII^o Indiæ provincias boreali-occidentales adiit et descripsit.

1. *B. NEPALENSIS* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 77). 2l in Nepaliâ, Kamaon et Silhet. Perdicium semiflosculare Ham. ex Don. *Chaptalia maxima* Don prod. fl. nep. 166. *Tussilago macrophylla* Wall. cat. n. 2989. comp. n. 99. Scapi 9-15 poll. longi. Flos ex Wall. odoratissimus. (v. s. comm. ab hon. aulâ merc. angl. Ind. or.)

DCCXIV. *LASIOPUS* Cass. bull. philom. 1817. p. 152. dict. 25. p. 298. Less. in *linnaea* 1830. p. 241 et 352. syn. p. 121. — *Epiclinastrum* Bojer. in litt.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii fœmineis biserialibus, exter. ligulæformibus exsertis, inter. brevibus subtubulosis labio ext. minimo. Invol. floribus longius, squamis irregulariter imbricatis lanceolatis foliaceis. Recept. nudum. Cor. bilabiata: disci lab. ext. 3-, int. 2-dentato, centrales subregulares: radii inter. ambiguæ, exteriores lab. ext. longo ligulæformi 3-dentato tubum stylumque superante, int. multò minore subbilobo. Anth. basi bisetosæ, longè appendiculatæ. Styli ramuli breves obtusi. Filam. lævia. Achænium cylindraceum subhispidulum, rostratum, Pappus setis filiformibus crassis scabris. — Herba Capenses perennes acaules. Collum lanuginosum. Folia radicalia breviter petiolata elliptica obtusa retrorsum subsinuata. Scapus lanatus 1-cephalus. Capitulum amplum aurantiacum. — Habitus *Chaptaliæ* seu *Gerberæ* sect. *Lepticæ*.

1. *L. AMBIGUUS* (Cass. dict. 25. p. 299), foliis brevissimè petiolatis ellipticis aut subrotundis integris aut retrorsum subsinuatis suprâ glabriusculis subtus (etiam adultis) cano-tomentosis, scapo apice involueroque villosa-velatino foliis duplò triplòve longiore, achæniis puberulis. 2l in Africa Capensi ad Zneerobergen legit cl. Drege! Petioli 2-3 lin. longi. Folia 3 poll. longà, 15-18 lin. lata, non coriacea. Ligulæ circ. 20, suprâ flavæ, subtus purpureæ. (v. s.)

2. *L. CORIACEUS*, foliis petiolatis obovato-oblongis basi attenuatis sinuatis aut subintegris coriaceis supra glabris, subtus junioribus cano-tomentosis, adultis glabresculis, petiolis junioribus et scapo villis longis mollibus patulis hirsutis, scapo vix foliis duplò longiore, invol. squamis 1-2-seriatis albido-hirsutis apice pallidis, achæniis puberulis. \mathcal{L} ad Cap. Bonæ-Spei in distr. Uitenhagen legit cl. Ecklon! Scapus 6-pollie. Collum hirsutissimum. Petioli pollicem longi, demum glabri. Ligulæ 20-24 angustæ. (v. s.)
3. *L. VIRIDIFOLIUS*, foliis petiolatis ellipticis aut oblongis integris aut minutè denticulatis supra glabris subtus glabris aut hirsutis utrinque viridibus, scapis folio duplò triplòve longioribus, invol. squamis glabriusculis, achæniis puberulis. \mathcal{L} in Africâ Capensi. Ligulæ flavæ aut subtus subrubentes. Scapi 5-10 pollic. longi.
- a. *hirsutus*, foliis ellipticis subtus præsertim secus nervos hirsutis. — ad Keiskama et Buffelrivier legit cl. Drege! Scapi à basi ad apicem hispidi. Petioli 6-12 lin. longi. (v. s.)
- ß. *medius*, foliis ellipticis subtus parè hirsutis. — in Tambukiland legit cl. Ecklon. Petioli 6-12 lin. longi. (v. s.)
- γ. *oblongifolius*, foliis oblongis integris utrinque glabris aut vix ad nervi basin ut in petiolo et scapi basi subhirsutulis. \mathcal{L} ad Klipplatrivier et Zwartekey alt. 3-400 ped. legit cl. Drege! Petioli 3 lin. longi. An fortè sp. propria? (v. s.)
4. *L. CANDOLLEI*, foliis breviter petiolatis oblongis integris erectis utrinque sparse setosis anprà demum glabris, scapo foliis multò longiore basi sparse hispido apice tomentoso-hirsuto, invol. squamis biseriatis extus subhirsutis, achæniis velutino-puberulis. \mathcal{L} in interioribus insulæ Madagascar partibus legit cl. Bojer. Epiclinastrum Candollei Bojer! in litt. 1835. Scapus circ. pedalis. Folia 3 poll. longa, 8-9 lin. lata. Inv. squamæ extus glaberrimæ. (v. s.)
5. *L. BOJERII*, foliis petiolatis subcordatis remotè denticulatis patulis supra et subtus in nervo sparse setosis subtus cano-tomentosis, petiolis scapis involucrisq. hirsutissimis, achæniis glabris. \mathcal{L} in partibus insulæ Madagascar interioribus legit cl. Bojer. Epiclinastrum hirsutum Bojer! in litt. 1835. cum ic. fruct. Folia et habitus ferè Gerberæ cordatæ. Collum albo-lanuginosum. Hirsuties scapi et invol. intensè rufescens. Ligulæ circ. 20 lineares flavæ. Pappus rufus. (v. s.)

DCCXV. SERIS Less. in *linnæa* 1830. p. 253. *syn.* p. 99 non Willd. (1).

Capitulum multiflorum. Invol. floribus æquale aut paulò brevius, squamis adpressis linearibus acuminatis coriaceis. Recept. nudum. Flor. centrales hermaphr., radii fæminei. Cor. extus pilis brevibus crassis obsita, fl. herm. 5-fida regularis lobis revolutis, fl. fæm. ligulata aut bilabiata. Antheræ in fl. herm. caudis laceris, in fæm. abortæ distinctæ. Filam. glabra. Stylus glaber, ramis brevibus erectis. Achænium erostre oblongo-cylindraceum longè densèque villosum. Pappus uniserialis paleaceus æqualis, paleis linearibus serratis. — Herbæ erectæ perennes inermes Brasilienses. Caules scaposi simplices teretes lanati. Folia coriacea penninervia radicalia subpetiolata, aut alterna sessilia integerrima aut denticulata reticulato-venosa. Capitula terminalia. Invol. tomentosum.

1. *S. POLYMORPHA* (Less! l. c. p. 254), scapo simplicissimo subaphyllo, foliis radicalibus plurimis integerrimis, capitulo radiato. \mathcal{L} in Brasiliâ æquinoctiali (Sellow!), ad Serro do Frio prov. Minas Geraës (Vauth. n. 316). *Onoseris brevifolia* Don l. c. p. 246 ex Less. Variat 1°. foliis radicalibus (sen è rhizo-

(1) Seris Willd. est Isotypus.

mate ortis) subrotandis obovatis et oblongis, obtusis acutisve, glabris aut hirtis; 2°. corollis radii ligulatis aut labiatis lab. ext. 4-dentato, int. filiformi. (v. s.)

2. *S. DISCOIDEA* (Less. l. c. p. 255), caule basi simplici apice paniculato-corymboso, foliis radicalibus breviter petiolatis rotundo-ellipticis obtusis integerrimis mucronulatis, caulinis subsessilibus obovato-oblongis, capitulis discoideis. 2ℓ in Brasiliâ æquinoctiali. Folia suprâ lucida, subtus piloso-tomentosa. Flores capituli omnes tubulosi 5-fidi.
3. *S. DENTICULATA*, scapis plurimis simplicissimis subaphyllis, foliis radicalibus subsessilibus ovatis denticulatis, invol. squamis acuminatis. 2ℓ in pascuis editis prov. Sancti-Pauli ad Mugi das Crozes novemb. flor. legit cl. Lund. Folia 3 poll. longa, 2 poll. lata. Ex capit. junioribus non judicare queo an sint radiata seu fortè potius discoidea. (v. s. comm. à cl. Lund.)

DCCXVI. AMBLYSPERMA Benth. in Hugel. enum. pl. p. 67.

Capitulum multiflorum heterogamum, floribus radii 1-serialibus ligulatis fœmineis, disci tubulosi subbilabiatis, lobis longiusculis revolutis. Recept. planum subalveolatum nudum. Invol. campanulatum pluriseriale imbricatum. Filam. glabra. Anth. caudatæ. Styli rami brevissimè puberuli. Achænium crostre papulosum. Pappus pluriserialis pilosus scaber. — Herba Australasica! habitu Trichoclinae à quâ differt filam. glabris et recept. nudo nec limbrillifero.

1. *A. SCAPIFIGERUM* (Benth. l. c.). — in Novâ-Hollandiâ ad Swan-River. Folia radic. petiolata oblonga sinuato-dentata, suprâ glabra, subtus albo-lanata. Scapus erectus 1-2-pedalis, sparse squamiger, 1-cephalus.

DCCXVII. TRICHOCLINE. Cass. bull. philom. 1817. p. 13. dict. 55. p. 215. Less. in linnæâ 1830. p. 286. — Chaptaliae sect. Eurytis et Bicheniæ sp. Don.

Capitulum multiflorum heterogamum æqualiflorum radiatiforme. Invol. campanulati squamæ integerrimæ planæ subfoliaceæ. Recept. piloso-limbrilliferum. Cor. 5-nervia bilabiata: disci labiis subæqualibus, ext. 3-, int. 2-dentatis, radii valdè inæqualibus, ext. ligulæformi ampliore 3-dentato, int. lobis 2 distinctis aut coadunatis. Filam. disci papillosa. Antheræ caudis laceris; radii abortæ. Styli basi æqualis rami brevès obtusi extus supernè in fl. disci puberuli. Achænium crostre turbinatum papulosum. Pappus multiserialis setoso-paleaceus serratus longus æqualis. — Herba Austr.-Amer. perennes inermes, rhizomate crasso, caulibus scapiformibus simplicibus aphyllis 1-cephalis. Folia ad collum conferta. Cor. crocæ.

* Foliis subtus densè niveo-tomentosis.

1. *T. INCANA* (Cass. dict. 55. p. 216), collo densè lanato, foliis subtus niveo-tomentosis integerrimis aut sæpius pinnatifidis, lobis subtriangularibus integerrimis, involucri squamis lanceolatis subtus niveo-tomentosis acuminatis subæqualibus. 2ℓ in Brasiliâ meridionali, Montevideo, Paraguay, Patagoniâ boreali et Bandâ orientali. Less. in linnæâ 1830. p. 287. Hook. et Arn. comp. 1. p. 103. Doronicum incanum Lam. dict. 2. p. 513. ill. t. 679. f. 3. Arnica incana Pers. ench. 2. p. 454. Bichenia sinuata Gill. et Don in phil. mag. 1832. p. 391. et Guill. arch. 2. p. 467. (v. s.)
2. *T. SPECIOSA* (Less. l. syn. 117), collo sublanuginoso, foliis petiolatis lanceolatis utrinque acuminatis integerrimis subtus niveo-tomentosis, scapo foliis triplo longiore, invol. squamis lanceolatis acuminatis, exterioribus brevioribus

- linearibus subtus tomentosis. \mathcal{L} in Brasiliâ legit cl. Sellow. Folia 6 poll. longa, 6 lin. lata. Scapus sesquipedalis. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
3. *T. MACROCEPHALA* (Less. in linnæâ 1830. p. 288), collo nudo, foliis subtus niveo-tomentosis integerrimis, scapo foliis et involucri squamis exterioribus obtusis aut acutis. \mathcal{L} in Brasiliâ æquinoctiali legit cl. Sellow. Capitulum multo amplius quàm in prioribus. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
4. *T. CINERARIA* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 103), foliis petiolatis ovalibus rugosis subtus tomentosis suprâ demum subglabris, petiolo limbo paulum brevior, scapo folia subæquante, invol. squamis omnibus acuminatis. \mathcal{L} ad Portezuela in Andibus Mendozaianis. *Bichenia cineraria* Don in phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. arch. 2. p. 46. Filam. papillosa et recept. hirsutum: ergo vera *Trichocline*. Ligulæ 6-nerviæ.
5. *T. Plicata* (Hook. et Arn. l. c.), argenteo-tomentosa, foliis aggregatis sessilibus lanceolatis mucronulatis sinuato-plicatis, scapo longitudine foliorum, invol. squamis ovato-lanceolatis planis denticulatis. \mathcal{L} ad Portezuela de Mendoza et las Achivas prov. Sanctæ-Lucæ Chilensis. *Bichenia plicata* Don russ.
- * * *Foliis glabris aut laxè subvillosis.*
6. *T. HUMILIS* (Less. in linnæâ 1830. p. 288), foliis subglabris obovato-oblongis acutis breviter petiolatis integerrimis aut sæpius lyratis pinnatifidisve, involucri squamis intimis acuminatis. \mathcal{L} in Brasiliâ meridionali propè S.-José ad fl. Uruguay. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
- β . *Tweedii*, foliis, saltem junioribus, subtus niveo-tomentosis, ligulis sub-11-nerviis. \mathcal{L} ad Montevideo. *H. humilis* Hook. et Arn. comp. 1. p. 103. An species propria?
7. *T. HETEROPHYLLA* (Less. l. c. p. 289), foliis glabriusculis aut laxè villosis tomentosis longè petiolatis oblongis integerrimis aut pinnatifidis, involucri squamis intimis obtusis seu acutis margine vix parum scariosis neque undulatis. \mathcal{L} in Brasiliâ meridionali et Montevideo. *Onoseris heterophylla* Spreng. syst. 3. p. 503: *Chaptalia heterophylla* Don trans. lin. soc. 16. p. 244? (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
8. *T. MAXIMA* (Less. l. c. p. 290), foliis glabris oblongo-obovatis integerrimis aut pinnatifidis lobo terminali maximo, involucri squamis obtusis aut acutis, intimis apice latissimè scarioso-undulatis. \mathcal{L} in Brasiliâ meridionali. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
9. *T. NERVOSA* (Less. syn. p. 118), caule simplicissimo infernè subglabrato folioso apice tomentoso aphylo, foliis caulinis approximatis integerrimis utrinque acuminatis, nervis 3 parallelis, invol. squamis exter. rotundis, inter. acuminatis. — in Brasiliâ. Habitus à cæteris diversissimus! an certè congener?

DCCXVIII. *LYCOSERIS* Cass. opus. 2. p. 95 et 113 (excl. spec.) Less. in linnæâ 1830. p. 255. — *Diaenxidis* spec. Don. — *Onoseridis* sp. Willd. Kunth. — *Atractylidis* sp. Linn. f.

Capitulum inæqualiflorum heterogamum radiatum. Invol. arctè imbricatum multiseriale, squamis oblongo-ovatis acuminatis inermibus, inter. longioribus. Recept. fimbrilloso-pilosum. Flores disci hermaphr., radii uniseriales feminei. Cor. glabræ, disci regulares 5-fidæ lobis parte integrâ brevioribus, radii ligulatæ, ligulæ tubo breviori. Anth. in disco caudis integris filam. lævibus, in radio abortæ. Stylus basi bulbosus, ramis fl. hermaphr. inæqualibus, in disco hispidis, in radio glabris, fl. fœm. subindivisis. Achænium erostre? Pappus æqualis paleaceus longus, paleis angustissimis longè acuminatis serratis. — Herbæ suffruticose? inermes. Folia alterna breviter petiolata integra subcoriacea

pennivenia reticulata suprâ lucida lævia. Capitula terminalia, semper abortu dioica ex Don. Cor. purpureæ.

1. *L. MEXICANA* (Cass. et Less. ll. cc.), foliis penninerviis integerrimis subtus ramulisque albo-tomentosis, capitulis solitariis, pappo 5-paleaceo. ♂ in Mexico ex Mutis, in temperatis propè Turbaco Novo-Granatensium ex Humb. et Bonpl. *Onoseris Mexicana* Willd. sp. 3. p. 1703. *Atractylis Mexicana* Linn. f. suppl. 350. Smith ic. 3. t. 66. *Onoseris Turbacensis* Spreng. syst. 3. p. 502. *Diazeuxis Mutisiana* Don trans. lin. soc. 16. p. 253.
2. *L. DENTICULATA* (Less. in linnæâ 1830. p. 257), foliis penninerviis argutè denticulatis subtus ramulisque glabris, pappo multipaleaceo. — patr. dubia. *Onoseris denticulata* Willd. herb.

† *Species exclusæ.*

L. HYSSOPIFOLIA Cass. = *Onoseris hyssopifolia*.

L. TRIPLINERVIA Less. = *Diazeuxis latifolia*.

DCCXIX. DIAZEUXIS. Don trans. linn. soc. 16. p. 251 et 252. excl. sp. 2a. Less. syn. p. 97. — *Langsdorfia* Willd. herb. non alior.

Capitula dioica multiflora homocarpa. Invol. sphæroideum, squamis imbricatis coriaceis adpressis acuminatis. Recept. alveolatum, alveol. marg. laciniato-fimbriatis. ♂ Cor. disci cylindraceæ 5-fidæ, radii ligulata labio inter. simplici. Filam. glabra. Anth. basi longè biaristatæ. Stigma pentagonum. ♀ Cor. filiformes, centrales æquales, exteriores difformes. Stylus basi bulbosus. Stigmata exserta spiraliter sæpè convoluta. Achænia compressa lineari oblonga glabra. Pappus ♂ setis 1-serialibus cinereis complanatis spinuloso-dentatis subpenicillatis, ♀ triserialis confertissimus denticulato-scaber. — Frutices Austro-Americani. Folia alterna triplinervia integerrima seu subdenticulata lanceolata, suprâ lævia lucida, subtus lanata. Capitula terminalia sessilia fœminea masculis triplò majora. Cor. purpureæ. — An à Lycoseride genus satis distinctum? et Don asserit enim *Lycoseridem Mexicanam* esse dioicam.

1. *D. LATIFOLIA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 302), ramis angulatis, foliis basi attenuatis. ♂ ad Caracas et Carthagenam Less. syn. p. 97. descr. *Langsdorfia melastomoides* Willd. herb. ex Less.
2. *D. INTERMEDIA*, ramis teretibus, foliis basi attenuatis. ♂ ad Caracas legit cl. Vargas! *Lycoseris triplinervia* Less. in linnæâ 1830. p. 257? (v. s. comm. à cl. Vargas.)
3. *D. TRINERVIS* (Don trans. linn. soc. 16. p. 253), ramis teretibus striatis, foliis basi obtusis. ♂ ad Guayaquil Peruvianorum. *Aster trinervis* R. et Pav. herb. ex Don.

† *Species exclusæ.*

D. MUTISIANA Don. = *Lycoseris Mexicana*.

D. SERRATA Don. = *Vernonia arctioides*.

DCCXX. MOQUINIA DC. non Spreng. (1). — *Spadonia* Less. syn. (1832). p. 99 non Fries (1817).

Capitula dioica pauci- (3-16) flora homogama. Invol. imbricatum floribus brevius. Recept. planum nudum. Cor. glabræ regulares 5-fidæ;

(1) *Moquinia* Spreng. = *Loranthi* (nec *Clermontiæ* ut vult Roichenb.) species, nempe *L. glaucus* prod. iv. p. 303.

lobis linearibus. Antherae maris caudatæ, fœminæ rudimentariæ. Stylus flor. masc. glaberrimus. Achænia teretiuscula crostria. Pappus biserialis setaceus scaber crassiusculus. — Frutices ramis striatis tomentosis. Folia alterna petiolata integra aut dentata penninervia subtus tomentosa. Capitula parviuscula. — Genus dixi in honorem cl. Alf. Moquin-Tandon prof. Tolosano qui circà florum symmetriam et ordinem Chenopodiarum egregiè disseruit et qui etiam de zoologiâ Hirudinibus illustratis benè meruit.

Sect. I. SPADONISMA.

Cor. lobi tubo longiores aut ei æquales. Achænia velutina. — Species Americanæ.

1. *M. RACEMOSA*, foliis basi cuneatis, capitulis longè racemosis oblongis 4-floris. ♀ in Brasiliâ legit cl. Sellow. *Conyza racemosa* Spreng. syst. 3. p. 508 non Blum. *Spadonia racemosa* Less. syn. 100. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
2. *M. PANICULATA*, foliis ellipticis oblongisve basi obtusissimis, capitulis subracemoso-paniculatis longè turbinatis 2-3-floris. ♀ in Campos Brasiliensium propè Sancto-Paulo. *Spadonia paniculata* Less. syn. p. 100.
3. *M. POLYMORPHA*, foliis ovatis ellipticisve rariùs basi subcordatis, capitulis paniculatis obovatis 12-16-floris. ♀ in Brasiliâ (Sellow!), ad Rio Janeiro (Gaudich.!), et Rio Grande (Tweed.), *Gochnatia polymorpha* herb. reg. berol. *Spadonia polymorpha* Less. l. c. (v. s.)
 - a. *ceanothifolia* (Less. l. c.), foliis oblongis argutè serrulatis acuminatis subtus dense tomentosis.
 - β. *cleagnifolia* (Less. l. c.), foliis oblongis integerrimis acuminatis subtus dense tomentosis.
 - γ. *obtusifolia* (Less. l. c.), foliis oblongis integerrimis obtusis subtus dense tomentosis.
 - δ. *populifolia* (Less. l. c.), foliis brevibus subcordatis integerrimis subtus dense tomentosis.
 - ε. *sordida* (Less. l. c.), foliis brevibus integerrimis subtus laxè tomentosis.
 - ζ. *lucida*, foliis elliptico-lanceolatis integerrimis utrinque acuminatis suprâ lucidis. — in collibus circà Bahiam legit cl. Salzmann! *Arbuscula* 10-15-pedalis. Cor. pallida. An spec. propr.? (v. s.)
4. *M. CINEREA*, foliis latè ovatis ovalibusque mucronulatis rariùs denticulatis suprâ resinoso-nitidis subtus tomento brevissimo pallidè cinereo tectis, capitulis 3-6-floris brevissimè pedicellatis subracemoso-fasciculatis, invol. maris subcylindraceo 6-10-floro, squamis villosio-incanis ciliatis exterioribus ovatis obtusis, intimis oblongis acutiusculis. — in Brasiliâ ad Rio Jaquety ex Rio Grande legit cl. Tweedie. *Spadonia cinerea* Hook. et Arn. comp. 1. p. 109.
5. *M. HYPOLEUCA*, foliis breviter petiolatis ellipticis basi attenuatis apice subobtusis mucronatis coriaceis suprâ glabris subnitidis subtus ramulisque tomento albo velutinis paniculatis terminalibus ovatis confertis aphyllis, capitulis 6-7-floris, involucri squamis siccis ovatis multinerviis ciliatis, achæniis oblongo pubescentibus, pappi serie ext. interiori dimidiò ferè brevioribus. ♀ in Mexici Novi-Leonis prov. ad Monterey legit cl. Berlandier! Invol. fuscum. Pappus rufescens. Anth. longè caudatæ abortivæ? Stigmata glabra obtusa. Habitus ferè Phyllicæ oleoidis aut Pomaderis discoloris. (v. s.)

Sect. II. SIPHONISMA.

Cor. lobi tubo multò breviores. Achænia pubescentia imò glaberrima. — Species Africana.

6. *M. BOJER*, foliis obovato-cuneatis apice dentatis suprâ glabris subtus ramulisque adpressè cano-tomentosis, paniculâ thyrsoidèâ terminali, ramis velutinis, invol. squamis tomento ciliatis multiserialibus, exter. brevissimis, inter. sensim elongatis, omnibus siccis acutis. ♀ in insulâ Zinzibar ad oram Africæ æquinoctialis orientalem in savannis ad margines sylvarum legit cl. Bojer! *Vernonia*

cernua Bojer! in litt. Specim. fœmin. tantum vidi. Cap. 10-flora. Cor. tubus longus teres basi callosus, lobi acuti brevissimi. Stylus exsertus glaber. Achænia teretiuscula striato-angulata glabra aut pubescentia. Panicula ex cl. Bojer cernua et antheræ nudæ. An genus proprium? (v. s. comm. à cl. inv.)

DCCXXI. GOCHNATIA H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 19. t. 309. Kunth syn. 2. p. 362. (excl. syn.) Cass. dict. 19. p. 149. — Gochnatia sect. 1^a et 3^a Less. in linnæa 1830. p. 260. syn. p. 102.

Capitulum multiflorum sæpius homogamum. Involucri subcampanulati squamæ membranaceæ siccæ, inter. longiores. Recept. nudum aut brevissimè villosum. Cor. glabra, in fl. hermaphr. regularis 5-fida, in fœmineis bilabiata, lab. ext. ligulæformi 3-dentato, int. 2-partito. Anth. flor. hermaphr. longè caudatæ, in fl. fœm. abortæ. Styli basi bulbosi rami breves obtusissimi glabri. Achænia subturbinata erostria villosissima. Pappus pluriserialis pilosus scaber rigidulus. — Herbæ aut suffrutices Australi-Americani. Caules teretes. Folia alterna reticulato-venosa subtus cum squamis involucri ramulisque tomentosa. Capitula terminalia.

Sect. I. VERNONIOIDES.

Capitulum homogamum æqualiflorum multiflorum discoideum. Involucrum floribus brevius. Cor. omnes 5-fidæ. — Frutices foliis petiolatis.

1. *G. VERNONIOIDES* (H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 20. t. 309), foliis oblongis acutis basi rotundatis integerrimis membranaceis subtus ramulisque albo-tomentosis, capitulis subgeminis. 3 in regione calidâ prov. Bracamorensis ad ripam flum. Amazonum. Cor. flavæ. Pappus albus. Anth. caudæ subciliatæ. Invol. squamæ apice subnugentes.
2. *G. ROTUNDIFOLIA* (Less. syn. 102), glaberrima, foliis subrotundis apiculatis dentienlatis coriaceis, capitulis solitariis. 3 in Brasiliâ. Capitula magnitudine Cirsii heterophylli. Recept. brevissimè piloso-fimbriiferum. Anth. caudæ lacera. Cor. violacæ?

Sect. II. HEDRAIOPHYLLUM Less. syn. 103.

Involucrum flores hermaphroditos æquans, squamis linearibus adpressis. Antherarum caudæ laceræ. — Herbæ caule subliguoso, foliis sessilibus confertis integerrimis coriaceis.

3. *G. CORDATA* (Less. in linnæa 1830. p. 263), caule densè tomentoso, foliis ovatis cordatis acutis, capitulis spicato-racemosis discoideis. 2 in Brasiliæ meridionalis (Less.) excelsioribus montibus et siccis planitiebus ad Portalegre, Rio Grande et Rio Jaquety. (Tweed. ex Hook. et Arn. comp. 1. p. 108.) Pappus flavescens.
4. *G. CORYMBOSA* (Less. l. c.), caule glabro, ramis tomentosis, foliis ellipticis seu obovatis acutis basi obtusis, capitulis corymbosis radiatis. 2 in Brasiliâ meridionali. Cor. radii bilabiata, lab. ext. angusto, int. bipartito. Pappus intensè lilacius. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)

Sect. III. PENTAPHORUS Hook. et Arn. comp. 1. p. 108. — Pentaphorus Don trans. linn. soc. 16. p. 297.

Capit. 5-sen multiflora aggregata homogama æqualiflora. Invol. floribus brevius. Anth. caudæ integræ. Styli rami perbreves. — Frutices Chilenses. Folia sessilia basi attenuata demum glabrata et resinosa. — An genus proprium?

5. *G. FASCICULARIS* (Don in Hook. comp. 1. p. 108), foliis lanceolatis acutis denticulatis utrinque resinoso-punctatis venulosis, capitulis fasciculatis multifloris.

- ♂ in Chilensibus Andibus ad San-Gabriel et La Sepultura (Gillies), *Pentaphorus fascicularis* Don phil. mag. 1832. p. 392 et in Guill. arch. 2. p. 468. (v. s. ex itin. Née.)
6. *G. PYRIFOLIA* (Don in Hook. comp. 1. p. 108), foliis elliptico-oblongis serrulatis venosis parce lanuginosis, capitulis corymbosis 5-floris. ♂ in Andibus Chilensium ad Caxon del Rio Tinguica (Gill). *Pentaphorus pyrifolius* Gill. et Don phil. mag. 1832. p. 398 et in Guill. arch. bot. 2. p. 468.
7. *G. RIGIDA* (Don in Hook. comp. 1. p. 108), foliis oblongis mucronulatis denticulatis venosis ramulisque primùm lanuginosis, capitulis 5-floris fasciculato-corymbosis, invol. squamis ovatis mucronatis (ex H. et Arn.) sen lanceolatis acuminatis (ex Don). ♂ in Andibus Chilensibus et Mendozianis (Gill.) et ad Valparaíso (Bridg. Macr.). — Huc fortè ex Hook. et Arn. ut mera var. referendus *Pentaphorus foliolosus* Don trans. linn. soc. 16. p. 297. (v. s. ex itin. Macrae comm. ab hon. soc. hortie. lond.)
8. *G. GLUTINOSA* (Don in Hook. comp. 1. p. 108), viscosissima, foliis lineari-lanceolatis acuminatis integerrimis aveniis, capitulis cylindricis 5-floris fasciculatis, invol. squamis lanceolato-subulatis. ♂ ad Mendoza (Gill.). *Pentaphorus* Gill. et Don phil. mag. 1832. p. 392 et in Guill. arch. 2. p. 468. *Pappus alutaceus*. (v. s. ex itin. Née et Hænk.)

† *Species exclusæ.*

- G. ILICIFOLIA* Less. = *Anaethaphia ilicifolia*.
G. GENISTOIDES Don. = *Cyclolepis genistoides*.
G. POLYMORPHA h. Ber. = *Moquinia polymorpha*.
G. REVOLUTA Don. = *Nardophyllum revolutum*.
G. SPECTABILIS Don. = *Leucomeris spectabilis*.

DCCXXII. *LEUCOMERIS* Don prod. fl. nep. p. 169 non Blum. (1). —
 Gochnatia sect. 2a. Less. 17 n. 103.

Capitulum 4-6-florum homogamum. Recept. nudum angustum. Invol. cylindraceum imbricatum, squamis ext. brevibus ovatis acutis, int. longioribus lanceolato-linearibus acuminatis. Cor. tubulosæ 5-fidæ, lobis linearibus apice subcallosis extus in siccat. revolutis. Antheræ elongatæ, caudis patentim aut recurvo-plumosis. Stylus basi bulbosus, inclusus aut vix exsertus, ramis brevibus obtusis glabris. Achænium teres erostre villis sericeis erectis onustum, summis pappum calyculi more circumdantibus. Pappus setis pluriserialibus scabris rigidulis achænio triplò longioribus. — Frutices aut herbæ Nepalenses. Caules ramosi angulati, saltem juniores canescentes. Folia alterna integra ovalia utrinque acuminata, suprâ glabra, subtus cano-tomentosa. Capitula fasciculato-corymbosa, pedicellis canis, invol. glabris. Corollæ ex sicco purpurascentes. Antheræ albæ.

1. *L. SPECTABILIS* (Don prod. fl. nep. 170), arborescens, ramis teretibus, obtusè junioribus angulatis, foliis petiolatis coriaceis ovalibus utrinque attenuatis, capitulis 4-floris. ♂ in Nepaliâ (Wall.), et Sirinaghur (Kamr. ex Don). DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 78. *Gochnatia spectabilis* Less. in linnæâ 1830. p. 261. *Leucomeris spectabilis* Spreng. syst. 3. p. 410. Folia 6-8-pollic. longa; 1 $\frac{1}{2}$ -2 lata. (v. s. comm. à cl. Wallich 1821. sub nom. *Eupatorii*, et à cl. Royle 1833.)
2. *L. MACROPHYLLA*, herbacea, ramis acutè angulatis, adultis glabris, foliis breviter petiolatis ovali-lanceolatis utrinque acuminatis submembranaceis, capi-

(1) *Leucomeris* Blum. est *Vernonia* sect. *Strobocalyx*.

tulis 5-floris. — In Nepaliâ detexit cl. Wallich. *Conyza candicans* Wall.! cat. n. 2999. comp. n. 109. Sed vereor ne errore quodam nomen et numerus ad priorem referenda sint? Priori valde affinis, sed caules herbacei amplè medullosi diam. 6-8 lin. Folia 12-15 poll. longa, 4-5 lata. (v. s. comm. ab hon. aulâ merc. angl. Ind. or.)

DCCXXIII. *ANASTRAPHIA* Don trans. Linn. soc. 16. p. 295. — *Gochnatia* sp. Less.

Capitulum multi- et æqualiflorum discoideum. Involucrum ovato-campanulatum imbricatum multiseriale, squamis lanceolatis acuminatis, exter. brevioribus. Recept. nudum. Flor. hermaphr. Cor. glabra, regularis, 5-nervia, tubo coriaceo, limbo 5-partito, lobis linearibus revolutis. Filam. capillaria glabra è fauce exserta. Antheræ longæ duræ basi bisetæ. Stylus cylindricus (nec basi bulbosus) glaber apice emarginatus pruinosis. Achænium erostre lineare compressum sericeo-villosum. Pappus persistens, setis capillaribus subæqualibus serrulatis. — Frutex rigidus. Rami teretes tomentoso-albi dein cinerei. Folia alterna petiolata coriacea elliptica spinoso-dentata suprâ glabra subtus tomento brevi alba, omninò *Quercus ilicis*. Capitula terminalia sessilia solitaria foliis ferè contigua. Cor. purpureæ. Antheræ albæ. — Genus ex habitu *Stiffitæ* valde affine.

1. *A. ILICIFOLIA* (Don l. c.). ♂ in ins. Cuba, circâ Havanam. *Gochnatia ilicifolia* Less. in linnæâ 1830. p. 261. syn. p. 102. *Vernonia bifrons* Vahl herb. ex Less. (v. s. comm. à cl. Raimon de la Sagra.)

DCCXXIV. *STIFTIA* Mikan del. bras. 1 (1820), florâ 1821. p. 113. Cass. dict. 47. p. 511 et 512. p. 9. Less. in linnæâ 1830. p. 263. syn. p. 103. Don tr. linn. soc. 16. p. 291. — Augusta Leand. akad. Münch. phil. VII. p. 235. t. 14. non Pohl. — *Sanbilaria* Leand. 1821. — *Mocinia* DC. diss. et ic. 1815. ined. — *Gochnatia* sp. Kunth. — *Plazia* sp. Spreng.

Capitulum homogamum discoideum multi- et æqualiflorum. Invol. acutè imbricatum, squamis coriaceis siccis multinerviis ovato-rotundis, int. linearibus. Recept. nudum alveolatum. Cor. subcoriacea glabra regularis 5-fida 10-nervia, lobis extus circinnato-revolutis. Filam. lævia. Anth. exsertæ longè caudatæ. Stylus cylindricus glaber bifidus, ramis brevibus æqualibus acutis. Achænium glabrum elongatum brevissimè rostratum. Pappus multiserialis paleaceus longus inæqualis, paleis linearibus serratis. — Arbores Brasilienses glabræ. Rami teretes. Folia alterna petiolata oblonga acuminata penninervia. Capitula terminalia pedunculis squammigeris.

1. *S. CHRYSANTHA* (Mikan del. fasc. 1 cum ic.), foliis lanceolatis acuminatis, capitulis solitariis, floribus capituli indefinitis. ♂ in Brasiliâ circâ Rio Janeiro et Bahia Don l. c. Cass. l. c. Less. l. c. Augusta grandiflora Leand. l. c. *Plazia* Brasiliensis Spreng. neu. entd. 2. p. 137. syst. 3. p. 503. *Mocinia mutisoides* DC. diss. et ic. ined. Flores binucleales aurei. Pappus croceus. (v. s.)

2. *S. PARVIFLORA* (Don l. c. Less. l. c.), foliis cuneato-lanceolatis, capitulis paniculatis, floribus 12 in capitulo. ♂ in Brasiliâ ad Campos Novos et ad Rio das Cortas. Augusta parviflora Leand. l. c. *Plazia parviflora* Spreng. syst. 4. p. 301. Pappus flavicans, Cor. luteo-albicantes.

DCCXXV. *PROUSTIA* Lag. amœn. 1. p. 33. DC. ann. mus. 19. p. 67 et 70. diss. lab. p. 9. Cass. dict. 33. p. 463 et 466. et 55. p. 395. Less. in linnæâ 1830. p. 280. Don tr. linn. soc. 16. p. 198.

Capitulum 5-florum æqualiflorum. Invol. turbinatum, squamis coria-

ceis adpressis ciliatis. Recept. piloso-fimbriiferum. Flores hermaphr. Cor. bilabiata glabra, labiis revolutis exter. 3-dentato, inter. hindentato, aut rarius ext. 4-dentato inter. simplici. Filam. glabra. Anth. inclusæ, caudis laceris longis. Styli basi bulbosi rami obtusi extus puberuli. Achænium oblongum pilosum crostre. Pappus biserialis æqualis scaber, paleis linearibus apice serrulatis subincrassatis. — Frutices. Folia alterna integra aut rarius denticulata. Habitus in sect. diversis varius. An genus dividendum?

Sect. I. EUPROUSTIA.

Achænia pilosa, pappo colorato. Capitula thyrsoidea. — Folia petiolata. Pulvini sub foliorum ortu spinosi!

1. *P. PYRIFOLIA* (Lag. l. c. DC. l. b. t. 4), ramis flexuosis, foliis petiolatis cordato-rotundis ovalibusve subtus tomentosis. ♂ in Chili sylvaticis collium ad Talcahuana (Née! Poepp.), Conceon (Gill.), Coquimbo (Cald.), Conception (d'Urv.!) Cham.!), Valparaiso (Bert.!), ubi dicitur *Parrilla blanca*. Cass. Less. ll. cc. descr. Flores purpurei (Don ex sicco). Pappus purpureus. Folia adulta coriacea subtus densè tomentosa integerrima aut irreg. dentata. (v. s.)

♀. *canescens*, ramis spinisque cano-tomentosis, foliis supra araneosis subtus cano-tomentosis. ♂ in Chili ad Sancto-Fernando legit cl. C. Gay. (v. s.)

2. *P. ORTONGIFOLIA* (Don tr. linn. soc. 16. p. 199), ramis flexuosis, foliis petiolatis oblongis subtus tomentosis. ♂ in Peruvia. An prioris var.? Pappus fusco-purpureus, paleis inà basi connexis.
3. *P. GLANDULOSA*, ramis aculeis petiolis foliisque utrinque pube brevi fuscâ glandulosâ hirtellis; foliis petiolatis cordato-ovatis acutè denticulatis reticulato-venosis, racemis axillaribus oligocephalis folio brevioribus. ♂ ad Valparaiso Chiliensium legit cl. Gaudichaud. Invol. et pappus omnino *P. pyrifoliae*, sed pubescentia omnino diversa! (v. s. comm. à cl. inv.)

Sect. II. BACCHAROIDES.

Achænia pilosa. Pappus albus apice penicillatus. Capitula triflora. — Frutex.

4. *P. BACCHAROIDES* (Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 106), caule fruticoso, foliis oblongis mucronatis dentato-spinulosis subtus niveo-tomentosis, capitulis 3-floris paniculatis, invol. squamis obtusis. ♂ ad Coquimbo. Cor. albæ.

Sect. III. THELECARPÆA.

Achænia papilloso-scabra teretiuscula. Pappus albus. — Frutices erecti. Folia sessilia glabra. Cor. albæ aut ex sicco ochroleucæ.

5. *P. RETICULATA* (Lag. et Don in tr. linn. soc. 16. p. 200), caule ramosissimo glabro, foliis subsessilibus oblongo-cuneatis serrulatis. ♂ in Mexico. Perdicium serrulatum Sessé et Moc. ex Don. Cor. et pappus juniores albi, denum flavescents. (v. s.)

Sect. IV. HARMODIA Don l. c.

Achænia cuneato-trigona villosa. Pappus capillaris fusco-purpureus. — Frutex erectus glaber. Folia petiolata. Capitula laxè spicata. Cor. rosea.

6. *P. FUNGENS* (Poepp.! exs. n. 884. Less. syn. p. 110), caule ramoso glabro, ramis supremis apice spinæcentibus, foliis lanceolatis cuneatisve mucronulatis dentatis integerrimisve coriaceis glabris, capitulis spicatis. ♂ in omnibus agri Chiliensis apricis lapidosis ad torrentes montium Aconcagua ad Antuco (Poepp.!) Coquimbo (Don) ad Quillota (Bridge). Hook. et Arn. comp. 1. p. 166. *P. cuneifolia* Don trans. linn. soc. 16. p. 201. (v. s.)

- ℓ. *integrifolia* (H. et Arn. l. c.), foliis brevissimè petiolatis lineari-lanceolatis subintegerrimis basi attenuatis, pappo fulvello. (v. s. ex iñ. Neesano.)
 γ. *ilicifolia* (H. et Arn. l. c.), foliis brevissimè petiolatis oblongis mucronatis margine dentato-spinulosis undulatisque basi plerumque obtusis vel truncatis utrinque pallide viridibus reticulato-venosissimis, pappo cinereo. — ad Coquimbo et Mendozam. P. *ilicifolia* Hook. et Arn. in Beech. bot. p. 28.

† *Species exclusæ.*

P. DOMINGENSIS Spr. = *Vernonia Domingensis*.

P. MEXICANA Don. = *Dumerilia Humboldtii*.

DCCXXVI. CALOPAPPUS *Meyen reise. l. p. 315.*

Capitulum 5-florum homogamum. Invol. cylindraceum, squamis lineari-subulatis basi subdilatis subimbricatis laxè erectis, exter. hinc indè serrato-spinulosis floribus brevioribus. Recept. nudum angustum. Cor. omnes bilabiatae glabrae, labio ext. 3-dentato, inter. bipartito revoluti. Anth. basi longè caudatæ. Styli rami abbreviati apice hispiduli. Achænia glabra teretiuscula erostria. Pappus paleis circ. 15 3-serialibus linearibus acuminatis integerrimis. — Suffrutex Chilensis humilis demissus ramoso-cespitosis radicans glaber. Folia subulata margine subrevoluta integerrima 1-nervia confertissima. Capitula terminalia solitaria inter folia summa sessilia. Cor. purpureæ.

1. G. ACEROSUS (Meyen. l. c. DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 79). 3 in summis Chilensibus Cordilleris. (v. s. comm. à cl. Gay.)

DCCXXVII. HYALIS *Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 108 non Salisb. (1).*

Capit. 4-6-florum homogamum. Invol. imbricatum. Recept. epaleaceum, fimbriis callosis brevibus subachæniis instructum. Cor. bilabiata, lab. exter. maximo 3-dentato, inter. profundè bipartito, lobis linearibus revolutis. Filam. glabra. Anth. basi bicaudatæ, setis longis plumosis. Styli glabri rami crassi conniventes obtusi. Achænia ovato-oblonga ventricosa erostria 10-costata. Pappus persistens 3-serialis, setis pilosis denticulatis imâ basi connatis. — Herba perennis multicaulis pube implexâ argenteus. Radix repens. Caules erecti simplices angulati. Folia (Buplevri) sessilia lanceolato-linearia acuminata integerrima nervosa. Cap. paniculato-corymbosa oblonga. Cor. albæ. Pappus albus. — Genus Proustiae affine ex cl. auct.

1. H. ARGENTEA (Don l. c.). 2 in Chili. — *Vernonia argentea* Gill. mss.

α. invol. squamis oblongo-lanceolatis acuminatis apice 3-nerviis. — ad Mendozam.

β. invol. squamis ovato-oblongis acutiusculis subnerviis. — in prov. Sancti Ludovici, in Pampas Cordovæ (Gill.) in planit. salsis Patagoniæ borealis (Tweed.)

DCCXXVIII. CYCLOLEPIS *Gill. et Don in phil. mag. 1832. p. 392 non Moquin 1834.*
 — *Cyclopis* *Guill. arch. 2. p. 468.* — *Gochnatia* sect. *Cyclolepis* *Hook. et Arn. comp. 1. p. 109.*

Capit. multiflorum homogamum æqualiflorum. Invol. multiplici or-

(1) *Hyalis* *Salisb.* videtur *Ixia* sp.

dine imbricatum globosum, squamis subrotundis adpressis scariosis dilatatis. Recept. nudum. Cor. infundibuliformes limbo 5-partito aequali revoluto. Filam. lævia. Anth. basi bisetosæ, setis laceris. Styli rami longiusculi! semi-cylindracei obtusi recurvatiglaberrimi. Achænia longiuscula angulata sericea. Pappus longus persistens pluriserialis setaceo-paleaceus fulvellus, setis apice penicillatis. — Frutex Australi-Americanus ramosissimus canescens, ramis denudatis teretibus striatis. Folia sparsa lineari-lanceolata acuta plana integerrima sericea. Capitula per ramos sparsa subsessilia. An à Gochuatiâ satis differt?

1. *C. GENISTOIDES* (Gill. et Don l. c.) ♂ ad Mendozam (Gill.) et in Patagoniâ boreali ad Guardia argentina (Tweed.) Gochnatiâ genistoides Hook. et Arn. l. c. Vulgò Mendozianis dicitur *Usillo*.

DCCXXIX CHÆTANTHERA R. et Pav. prod. fl. per. 106. t. 23. syst. 190. DC. ann. mus. 19. p. 63 et 69. t. 12. f. 8. diss. lab. p. 7. t. 3. Lag. amæn. 1. p. 37. Less. syn. p. 111. Hook. et Arn. comp. 1. p. 104 non Bonpl. — Chætanthera et Cherina Cass. Less. — Chætanthera, Bichenia, Euthrixia et Proselia Don.

Capitulum multiflorum heterogamum radiatiforme. Invol. turbinatum campanulatumve, squamis planis siccis submembranaceis margine scariosis pluriseriatis. Recept. nudum. Flor. 8-15 in disco hermaphrod. in radio fœminei. Cor. omnium bilabiata: disci labiis subæqualibus, ext. 5-dentato, inter. bidentato: radii labiis valde disparibus, ext. amplo ligulæformi 3-dentato extus sericeo, int. lobis 2 distinctis tenuissimis rarissimè et forsàn casu coadunatis. Filam. lævia. Antheræ fl. disci caudatæ caudis laceris, fl. radii nullæ. Styli cylindrici rami breves obtusi conniventes, in fl. disci extus hispidiusculi. Achænium eroste turbinato-oblongum papulosum. Pappus setis pluriserialibus setaceis tenuibus serrulato-plumosis niveis. — Herbæ Chilenses graciles perennes aut sæpius annuæ. Folia alterna sessilia 1-nervia, linearia oblonga aut spatulata, integerrima serrata aut pinnatifida. Capitula terminalia solitaria. Cor. flavæ seu auræ.

Sect. 1. BICHENIA Less. l. c. — Bichenia Don trans. linn. soc. 16. p. 236.

Invol. squamæ omnes subsiccæ nec nullæ foliaceæ. Ligulæ multinerviæ. — Herbæ perennes scaposæ, foliis radicalibus pinnatilobatis subtus tomentosis. — Sect. habitu Trichoclines.

1. *C. BERTERIANA* (Less. syn. p. 111), foliis ad collum aggregatis pinnatipartitis subtus tomentosis, rachi inter lobos lobisque irregulariter dentatis, scapo foliis multo longiore apice præsertim tomentoso, invol. squamis planis dorso tomentosis acuminatis. ♀ in Chili ad Cordilleram del Portillo (Née!), in pascuis sterilibus montis la Leona (Bert.!), in prov. Maule (nec ad Coquimbo) Comm. ex Hook. et Arn. Bichenia aurea Don trans. linn. soc. 16. p. 236. Chæt. Berteroana Hook. comp. 1. p. 104. Onoseris hieracioides Bert. herb. non Kunth. Ligulæ auræ. Capit. ferè Gerberæ magnit. (v. s.)
2. *C. DEALBATA* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 104), foliis ad collum aggregatis petiolatis cuneatis repando-dentatis dealbatis, scapo foliis longiore, invol. squamis lanceolatis acuminatis carinatis. ♀ in montibus Chilenibus et Mendozianis (Gill.) fortè ad Cuchacucha ex specim. Neeano, Bichenia dealbata Don mss. (v. s.)

Sect. II. CHERINA Hook. et Arn. l. c. — Cherina et Liniphyllum

sect. Chætanthera Less. syn. p. 112. — Chérina Cass. dict. 8 p. 435. — Euthrixia Don.

Invol. squamæ ferè omnes siccæ, extimæ omnium minimæ. — Herbæ annuæ glabræ ramosissimæ, foliis linearibus integerrimis aut serrulatis.

3. *C. LINEARIS* (Less. syn. p. 112. Hook. et Arn. l. c. DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 80), glabrâ multicaulis, caulibus simplicibus vel umbellatis ramosis, foliis angustissimè linearì-subulatis spinuloso-serratis, invol. squamis extimis linearilanceolatis subfoliaceis, intimis sensim majoribus scariosis obtosis. (1) in Chili, in pascuis sterilibus collium calidorum ad Quillota (Bertero!), Talcahuano (Poepp.!), Colchagua (C. Gay!), Valparaiso (Cumm.) Llay-Llay (Brigg?) Euthrixia affinis Don phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. arch. 2. p. 467. Ch. linearifolia Poepp.! pl. exs. n. 414. Ligulæ aureæ. (v. s.)

4. *C. LINIFOLIA* (Less. syn. p. 112), glabrâ multicaulis aut unicanlis ramosissima, caulibus umbellatis semel aut pluries ramosis, foliis linearì-subulatis subintegerrimis, invol. squamis scariosis 1-nerviis, exter. latè ovatis acutis, inter. acutiusculis. (1) in Chili saxosis sterilibus ad montem la Leona (Bert.!), ad Valparaiso in montibus (Bridg.) Onoseris linifolia Bert.! herb. Chérina microphylla Hook. et Arn. comp. 1. p. 104 Euthrixia salsoloides Don trans. linn. soc. 16. p. 259. (v. s.)

♀. *depauperata* (Hook. et Arn.), foliis linearì-oblongis minimis. (v. s.)

Sect. III. *EUCHÆTANTHERA* Hook. et Arn. comp. 1. p. 104. — Chætanthera Less. syn. p. 113. non p. 111. — Chætanthera et Proselia Don trans. soc. linn. 16. p. 233 et 235.

Invol. squamæ extimæ foliæ longiores, cæteræ gradatim imbricatæ acutæ aut acuminatæ. — Herbæ uni- aut multicaules, foliis linearibus aut obovato-linearibus.

* *Perennes.*

5. *C. VILLOSA* (Gill. in Don phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. arch. 2. p. 466), villosa, caule brevi simplici 1-cephalo versus apicem densissimè folioso, invol. appendicibus folisque linearì-concatis apice 3-5-dentatis, lignis radii involucri subæqualibus copiosissimis. ♀? in ascensu montis Planchon in Andibus Mendozaenis. Hook. et Arn. comp. 1. p. 104.

6. *C. CHILENSIS* (DC. ann. mus. 19. p. 70. t. 12. f. 8), collo-cauliculos foliosos agente substolonifero, caulibus floridis subsolitariis 1-cephalis, foliis subsericeis, radicalibus subcuneatis oblongo-linearibus, caulinis paucis linearibus remotè spinuloso-serratis, summis circà invol. approximatis. ♀ in sterilibus Chilensibus ad Rio Colorado (Poepp.!), Cuchacucha (Née!), prov. Valdivia (Bridg.), etc. Perdicium Chilense Willd. sp. 3. p. 2118. Ch. serrata R. et Pav. syst. p. 190? Hook et Arn. l. c. Don phil. mag. 1832. p. 391. brit. fl. gard. ser. 2. t. 214. Chæt. sericea Lag. in litt. 1807. Proselia serrata Don trans. linn. soc. 16. p. 235. (v. s.)

7. *C. ARGENTEA* (Don phil. mag. 1832. p. 392. et in Guill. arch. 2. p. 467), cespitosa pluricaulis sericeo-subalbida, caulibus 1-cephalis, foliis radicalibus cuneato-linearibus, summis circà capitulum confertis, omnibus apice serratis, invol. squamis acuminatis. ♀ in sterilibus Chilensibus secùs flum. Cachapual ad Rancagua (Bert.!) et Valparaiso (Cumm.) Hook. et Arn. comp. 1. p. 104. Ch. Chilensis Bert.! herb. Cum priorè videtur in fl. peruv. confusa. (v. s. ex itin. Née et Bert.)

8. *C. TENUIFOLIA* (Gill. in Don phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. l. c. DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 81.), cespitosa multicaulis glabrâ, caulibus 1-cephalis, foliis radicalibus angustissimè cuneato-linearibus versus apicem serratis caulinis linearibus sparsis, summis sub capitulo apice 1-2-serratis, invol. squamis apice fusco-purpureis mucronatis. ♀ in Chili propè Valparaiso (Macr.!) Cumm.) Hook. et Arn. comp. 4. p. 104. Ch. spinulosa Cass. opusc. 2. p. 103? (v. s. comm. ab hon. soc. hort. lond.)

β. eryngioides (Hook. et Arn. l. c.), invol. squamis latiusculis, capitulo majore. *¶* in Andibus Mendozaianis. *Ch. eryngioides* Gill. et Don in phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. l. c.

•• *Annua.*

9. *C. CILIATA* (R. et Pav. syst. p. 190. prod. t. 23), glabriuscula, caule stricto subsimplici, foliis linearibus basi sublatioribus apice acuminatis pectinatim spinuloso-serratis, ciliis utrinque 14-15, summis mucronatis. (1) in collibus et campis Chilensibus circà Guipuilenu (R. et Pav.) propè Collina (Bridg.) et in Cordilleris (Cumm.) Don trans. linn. soc. 16. p. 391. Hook. et Arn. comp. 1. p. 105. Spreng. syst. 3. p. 503. excl. syn. Vahl. Herba 3-8-pollic. Capitula ad apices caulis aut ramorum solitaria. (v. s.)
10. *C. MOENCHIOIDES* (Less. syn. p. 113), subsericeo-villosa, caule erecto sæpius apice umbellato-ramoso, foliis oppositis alternisve angustè linearibus integerrimis apice summo denticulis 1-2 serratis, summis circà capitulum confertis, invol. squamis acutè mucronatis, ligulis invol. paulò longioribus. (1) in pascuis saxosis lapidosis agri Chilensis ad Antuco (Poepp. l. n. 689.), Quillota et ad flumen Cachapnal (Bertero!) *Ch. ramosissima* var. Hook. et Arn. comp. 1. p. 104. Variat caule subsimplici. Ligulæ oblongæ supernè flavo-aurantiacæ. Ovaria pilosa. (v. s.)
11. *C. TENELLA* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 82), pubescenti-subvillosa, caule erecto ramosissimo, foliis cuneato-sublinearibus basi integris à medio acutè serratis, summis circà capitulum confertis linearibus apice serraturis 2-3 instructis, invol. squamis apice acutis acuminatisve, ligulis vix involuero longioribus aut sub brevioribus. (1) in saxosis lapidosis et sterilibus ad Rancagua et Quillota Chilensium legit cl. Bertero! *Ch. tenella* et *Kunthiana* Less. syn. p. 114 et 115. *Ch. ramosissima* var. Hook. et Arn. comp. 1. p. 104. (v. s.)
12. *C. MULTICAULIS*, glabriuscula ad collum et basin capituli subtomentosa, caulibus è collo plurimis simplicibus aut parè ramosis, foliis lineari-cuneatis spinuloso-serratis, summis circà capitulum pectinatim crebrè spinuloso-serratis, invol. squamis mucrone apiculatis, ligulis invol. ferè duplò longioribus. (1) in pascuis saxosis collium ad torrentes circà Tagna-Tagna Chilensium legit cl. Bertero. *C. flabellata* Don phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. arch. 2. p. 466? Hook. et Arn. comp. 1. p. 105? Ligulæ aureæ. (v. s.)
- β. prostrata* (Hook. et Arn. l. c.), foliis et invol. squamis angustioribus magis oblongis. (1) in Andibus Chilensium. *Chæt. prostrata* Don l. c. (v. s.)

Sect. IV. PRIONOTOPHYLLUM Less. syn. 115.

Invol. squamæ exteriores (seu folia summa) patentes, interiores apice scariosæ obtusæ. — Folia oblongo-spathulata. — Vix à sect. tertiâ diversa.

13. *C. INCANA* (Poepp.! exs. n. 286. Less. l. in linnæa 1830. p. 284. syn. p. 113), multicaulis sericeo-subincana, caulibus simpliciusculis, foliis oppositis alternisve longè cuneato-spathulatis apice serratis, summis circà capit. confertis, invol. squamis interioribus apice scariosis rotundatis, lignis radii oblongo-obovatis sulphureis. (1) in saxosis sterilibus calidis ad Quillota Chilensium (Bert!) et Valparaiso (Bridg.) Hook. et Arn. comp. p. 105. *Ch. scariosa* Don phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. arch. 2. p. 466. *Ch. Chilensis* Hook. et Arn. in Beech. voy. p. 29. excl. syn. (v. s.)

β. spathulata (Poepp.! exs. n. 275. Less. syn. 114), ligulis radii flavo-aureis (1) cum var. *δ*. Hook. et Arn. l. c. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

- C. CAPUT-TRINGÆ* Less. et Poepp. = *Tylloma limbatum*.
C. LIMBATA Less. = *Tylloma limbatum*.
C. PINNATIFIDA H. B. et K. = *Clarionga pinnatifida*.

C. PUNGENS H. B. et K. = *Clarionea pungens*.

C. MULTIFLORA H. et B. = *Homoianthus multiflorus*.

C. RECURVATA Spreng. = *Homoianthus echinulatus*.

C. MAGELLANICA Spreng. = *Homoianthus Magellanicus*.

DCCXXX. TYLLOMA *Don trans. linn. soc. 16. p. 236 et 301.* — *Chætanthæ* sect. *Less. Hook et Arn.*

Capitulum multiflorum heterogamum radiatiforme. Invol. ovatum imbricatum, squamis coriaceis lævibus adpressis mucronulatis. Recept. nudum. Flores radii 18-20 fœminei cum staminibus sterilibus, disci hermaphr. Cor. radii bilabiata, labio ext. extus sericeo ligulato obscure 3-dentato, inter. brevissimo bifido erecto; tl. disci tubuloso-bilabiata sericeo-villosa labiis abbreviatis erectis, ext. 3-, int. 2-dentato. Filam. glabra. Anth. appendicula lanceolata acuminata, caudæ setosæ longæ subplumosæ. Styli glabri filiformis rami breves conniventes obtusi pruinosi. Achænia trigona papilloso-muricata. Pappus pluri-serialis deciduus, setis capillaribus basi et apice puberulis. — Herba Chilenses multicaules procumbentes. Folia alterna rarius opposita in petiolum angustata ad apices subaggregata cuneato-lanceolata complicata integerrima glauca glandulis stipatis hinc indè onusta, limbo recurvato-patulo cordato calloso mucronato. Capitula sessilia bracteata. Cor. aureæ. — Genus affine *Chætanthæ*, sed habitu confirmante diversum floribus radii denticulis duobus brevissimis loco labii interioris donatis, pappo vix dentato.

1. T. LIMBATUM (Don l. c.), inferne glabrum, supernè villis longis lanuginosum, pappo niveo. (I) in Chili ad Coquimbo (Don), in glareosis montium ad Rio Colorado (Poepp. l.), la Cuesta de Zapata (Gill.), Aconcagua et Cordillera (Bridg.). *Chætanthæ* Caput-Tringæ Less. in Poepp. l. pl. exs. n. 588. *Chætanthæ* limbata Less. syn. p. 116. Hook. et Arn. comp. 1. p. 105. Ligulæ subtus adpressæ subsericeæ, invol. ferè duplò longiores. (v. s.)
2. T. GLABRATUM, ex omni parte glabrum, pappo niveo. (I) in Chili ad Collina legit cl. Macrae. Priori valde affine sed præter glabritiem universam differt, foliis præsertim summis in petiolum longiorem attenuatis, invol. squamis apice purpurascens. An mera varietas? (v. s. comm. ab hon. soc. hort. lond.)
3. T. FUSILLUM (Don in phil. mag. 1832. p. 391. et in Guill. arch. 2. p. 467), niveo-lanatum, pappo colorato (I)? in Andibus Chilensibus et Mendozaianis. Hook et Arn. comp. 1. p. 106. Foliolorum limbus ovatus mucronatus. Invol. squamæ ovato-lanceolatæ acuminatæ coloratæ.

DCCXXXI. PACHYLÆNA *Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 106.*

Capit. multiflorum heterogamum. Invol. subrotundum multiplici ordine polyphyllum, squamis oblongis obtusis coriaceis adpressis glabris, intimis longioribus radiantibus. Recept. nudum. Flor. bilabiati, radii fœminei staminibus sterilibus, labio ext. ligulæformi, inter. tenuissimo setaceo bipartito; disci hermaphr. lab. ext. 3-dentato, int. bipartito spiraliter torto. Filam. glabra. Anth. basi bisetosæ, setis apice lacerato-penicillatis. Styli rami obtusi crassi glabri. Achænia cuneata glabra. Pappus non plumosus. — Herba Chilensis perennis multicaulis cespitosa prostrata glauca. Caules simplices teretes basi foliis abortivis onusti. Folia alterna petiolata latè ovata obtusa erosè denticulata coriacea glaberrima subtus purpurascens costâ validâ venisque promi-

minentibus. Capitulum magnum terminale sessile. Cor. albæ. Pappus niveus. — Affine *Ptiluro* ex auct.

1. *P. ATRIFLIGIFOLIA* (Gill. et Don l. c.). 2L in Chili propè Agna del Ceno Pedado in adscensu ad El alto de los Manandides in rupibus fractis (Gill.).

DCCXXXII. *BRACHYCLADOS* Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 106.

Capit. multiflorum heterogamum radiatiforme. Invol. 5-phylllum basi bracteolatum, squamis ovato-lanceolatis acuminatis carinatis. Recept. nudum. Fl. radii 1-seriales fœminei, stamin. sterilibus, bilabiati: labio exter. ligulæformi, inter. lineari bifido revoluti. Fl. disci hermaphr. tubulosi bilabiati, lab. ext. 3-dentato, inter. bipartito. Filam. glabra. Anth. basi bisetosæ, setis plumosis. Stylus radii indivisus obtusus recurvatus, disci lobis abbreviatis cuneatis. Achænia cuneata 5-gona erostria densè papillaria. Pappus pluriserialis capillaceus scaber persistens cinereus. — Frutex rigidus ramosissimus. Folia fasciculata linearia mucronata margine revoluta integerrima. Capitula terminalia solitaria pedunculata. — Affinis *Chætantheræ*, tantum involucri et habitu diversa.

1. *B. LYCIDES* (Gill. et Don l. c.) 5 in Andibus Mendozaianis (Gill.) et in Patagoniâ boreali (Tweed.).

DCCXXXIII. *ISOTYPUS* H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 11. t. 307. Cass. dict. 24. p. 30. Less. in linnæâ 1830. p. 241. et 345. p. 120. — *Seris Willd. berl. mag.* 1807. p. 139 non Less. — *Hilairia DC. mss.* 1814. non H. et B. 1815.

Capitulum æqualiflorum homogamum discoideum. Invol. subcylindricum, squamis imbricatis lineari-lanceolatis 3-nerviis. Recept. breviter et densè piloso-simbrilliferum. Fl. 10 hermaphr. Cor. omnes tubulosæ inæqualiter 3-fidæ subbilabiata. Filam. lævia. Antheræ incluse basi longè caudatæ, appendiculâ elongatâ. Stylus basi subbulbosus teres breviter bilobus, lobis obtusis subconniventibus. Achænium lineari-subpentagonum pubescens erostre. Pappus pilosus pluriserialis deciduus scaber. — Herba Austr.-Amer. Folia pinnatifidolyrata petiolata membranacea subtus albo-lanata, lobo terminali maximo dentato. Capitula corymbosa pedunculata, pedunculi bracteolati. Cor. roseæ. — Genus affine *Onoseridi*, nec ullo modo *Stæhelinæ*.

1. *I. ONOSEROIDES* (H. B. et Kunth l. c.). 2L in ripâ fl. Tuy prov. Venezuelæ. Less. in linnæâ 1830. p. 345. f. 90. 96-98. *Seris onoseroides* Willd. l. c. *Onoseris paniculata* fl. mex. ic. ined. *Hilairia paniculata* DC. obs. ined. in fl. mex. (v. ic. pict.)

DCCXXXIV. *ONOSERIS* DC. ann. mus. 19. p. 65. t. 12. f. 4. mem. lab. p. 7. t. 3. f. 4. Kunth nov. gen. 4. p. 6. — *Onoseris* et *Hipposeris* Cass. opusc. 2. p. 97. — *Onoseridis* sp. Willd. — *Onoseridis* sect. 2. 3 et 4. Less. syn. 119. — *Onoseris* et *Centroclitium* Don. — *Atractylidis* sp. Linn. f.

Capit. multiflorum heterogamum radiatiforme. Invol. hemisphæricum imbricatum, squamis planis linearibus acuminatis. Recept. nudum. Cor. radii bilabiata: labio ext. magno ligulæformi 3-dentato extus villosus, int. multo minore bipartito lobis tenuissimis apice subcirrhosis. Cor. disci tubulosæ subregulares 5-fidæ glabræ. Filam. scabriuscula. Anth. basi bisetosæ, appendice cartilagineâ. Achænium erostre oblongum subcompressum. Pappus biserialis setaceus denticulato-scaber. — Herbæ aut suffrutices. Folia radicalia aut caulina, sæpius subtus to-

mentosa. Capit. terminalia solitaria ebracteata longè pedunculata. Cor. radii albæ aut purpureæ, disci luteæ.

Sect. I. EUONOSERIS. — *Onoseris* Cass. *opusc.* 2. p. 97. — *Onoseridis* sect. 2^a. Less. *syn.* 119.

Receptaculum omninò nudum. — Herbæ perennes subacaules, scapis nudis, foliis ad collum rosulatis.

1. *O. HIERACIODES* (H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 7. t. 304), acaulis, foliis radicalibus lanceolatis infernè sinuato-runcinatis subtus arachnoideo-pubescentibus, scapis 1-cephalis. $\frac{1}{2}$ in collibus siccis Novæ-Granatæ propè Alaui et montem Sitzan. Cor. radii albæ.
2. *O. SPECIOSA* (H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 7. t. 305), acaulis, foliis radicalibus subtus densè tomentosis lyratis, lobis infer. paucis rariùs nullis, terminali maximo cordato-dentato, scapis simplicibus bifidisve 1-2-cephalis. $\frac{1}{2}$ in collibus siccis Novæ-Granatæ propè Alaui et Sitzan. Ligulæ roseæ involucre multò longiores. (v. s. comm. à cl. Bonpland.)
3. *O. PURPURATA* (Willd. sp. 3. p. 1702), subacaulis, foliis radicalibus subtus densè tomentosis lyratis, lobo terminali maximo subdeltoideo-hastato dentato, scapo ad medium ramoso tricephalo. $\frac{1}{2}$ in Novæ-Granatâ propè Guayavalito. Less. in linnæâ 1830. p. 339. *Onoseris purpurea* Less. *syn.* 119. *Atractylis purpurata* Linn. f. suppl. 349. Smith ic. ined. 3. p. 65. Ligulæ purpureæ invol. paulò superantes.
4. *O. ? BREVIFOLIA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 246), acaulis, foliis radicalibus subsessilibus ellipticis denticulatis venosis humifinis suprà pilosis subtus scabris, scapo lanato stricto 1-cephalo. $\frac{1}{2}$ in Monte-Video. Flores lutei? Cor. radii labio ext. 4-dentato, int. indiviso. Recept. scabriusculum. An à genere excludenda?

Sect. II. CLADOSERIS Less. *syn.* 119. et in linnæâ 1830. p. 341. — *Chætachlæna* Don trans. linn. soc. 16. p. 256.

Recept. brevissimè pilosum seu fimbriiferum. — Herbæ caulescentes sparse foliosæ ramosæ annuæ.

5. *O. ANNUA* (Less. in linnæâ 1830. p. 341), caule herbaceo erecto molliter tomentoso, foliis subsessilibus oblongis utrinque acuminatis subdentatis subtus niveo-tomentosis, invol. squamis acuminatis 1-nerviis subtus caescenti-tomentosis. (I) in Peruvîâ (Domb.) ad Chinchin (Less.) Hook. et Arn. comp. 1. p. 103. in notâ. Folia infima fere petiolata. (v. s. ex h. Dombey comm. à mus. reg. paris.)
6. *O. CUMMINGII* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 103), caule herbaceo... foliis oblongo-lanceolatis basi valdè attenuatis et pseudo-petiolatis, invol. squamis interioribus apicè subulatis, exterioribus omninò setaceis. (I) in Peruvîâ boreali ad Limam.
7. *O. ODORATA* (Hook. et Arn. l. c.), caule herbaceo... foliis sessilibus oblongo-lanceolatis basi attenuatis, invol. squamis inter. setâ flexuosâ limbum aequante terminatis, exter. omninò setaceis. (I) in Peruvîâ propè Parrachuca. *Chætachlæna odorata* Don trans. linn. soc. 16. p. 256, ex Hook. et Arn. sed descr. vix convenit. *Leysera odorata* Ruiz et Pav. herb. Caulis ex Don dicitur procumbens.
8. *O. ACERIFOLIA* (H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 8), caule herbaceo erecto ramoso lanato et pilis articulatis patentibus hirsuto, foliis longè petiolatis subrotundis leviter cordatis lobato-sinuatis subtus candido-lanatis, pedunculis 1-cephalis, invol. glutinosi hirsutis. $\frac{1}{2}$ in frigidis prov. Bracamorensis. Cor. disci flavæ, radii extus rubræ intus albæ. Recept. hirtum. An tamen certè hujus loci?

Sect. ? III. HIPPOSERIS *Less. in linnæa* 1830. p. 342. *syn. p.* 119.
— *Hipposeridis et Lycoseridis* sp. *Cass.* — *Centroclinium* *Don*
trans. linn. soc. 16. p. 254.

Recept. fimbriis callosis spinæformibus subulatis brevibus obsessum. Cor.
radii vix bilabiati, lobis nempe inter. aut nullo aut bidentato, exter. elongato
apice grosse tridentato. — Suffrutices ramosi sparse foliati, foliis subtus tomento-
sis integris aut subsinuato-dentatis. Discus capituli flavus, radius purpurascens
elongatus. — An genus proprium?

9. O. REFLEXA (*Less. syn.* 119), caule herbaceo?, foliis ovato-lanceolatis grosse
et irregulariter serratis, pedunculis bracteis setaceis gerentibus, invol. ovati
squamis apice reflexis. ζ \mathcal{U} in Peruvia. *Centroclinium reflexum* *Hook. bot.*
mag. t. 3114. Papillæ recept. inermes vix conspicuæ.

10. O. ADPRESSA (*Less. syn.* 120), caule fruticoso, foliis lanceolatis subinteger-
rimis, pedunculis ebracteatis, invol. cylindrici squamis lineari-lanceolatis
acuminatis erectis adpressis. ζ in Peruvia. *Centroclinium adpressum* *Hook.*
bot. mag. t. 3115. Recept. evidentiùs aculeatum.

11. O. INTEGRIFOLIA (*Less. in linnæa* 1830, p. 343. *syn. p.* 120), fruticosum,
foliis latè elliptico-lanceolatis sinuato-dentatis, pedunculis ebracteatis, invol.
campanulati squamis lineari-lanceolatis acuminatis adpressis. ζ in Peruvia
leger. cl. Née et Dombey. *Centroclinium albicaus* *Don l. c. p.* 254. (v. s.)

12. O. SALICIFOLIA (*H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 7*), caule fruticoso,
foliis lanceolatis integerrimis aut sinuato-dentatis, pedunculis ebracteatis,
invol. campanulati squamis lineari-setaceis apice recurvato-subsquarrosis. ζ in
siccis agri Quitensis. *Less. in linnæa* 1830. p. 342. t. 4. f. 122-124. (v. s. cult.
et sp. comm. à cl. Bonpl.)

13. O. HYSSOPIFOLIA (*H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 7. t. 306*), caule fru-
ticoso, foliis angustè linearibus integerrimis margine revolutis, pedunculis
ebracteatis, invol. ovati squamis lineari-lanceolatis adpressis. ζ in agro Qui-
tensi propè urbem Ybarre leger. cl. Humboldt et Bonpl. *Lycoseris hyssopi-*
folia *Cass. opusc. 2. p.* 102. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

O. BREVIFOLIA *Don.* = *Seris polymorpha.*

O. DENTICULATA *Willd.* = *Lycoseris denticulata.*

O. HETEROPHYLLA *Spreng.* = *Trichocline heterophylla.*

O. HIERACIOIDES *Bert.* = *Chætanthera Chilensis.*

O. LANUGINOSA *Wall.* = *Oreoseris lanuginosa.*

O. LANUGINOSA \neq *Wall.* = *Oreoseris pusilla.*

● LINIFOLIA *Bert.* = *Chætanthera linifolia.*

O. MACROPHYLLA *Wall.* = *Berniera Nepalensis.*

O. MEXICANA *Willd.* = *Lycoseris Mexicana.*

O. MONTE-VIDENSIS *Spreng.* = *Aplopappus diffusus.*

O. OVALIFOLIA *Wall.* = *Cerbera ovalifolia.*

O. PANICULATA fl. mex. = *Isotypus onoseroides.*

O. STRICTA *Spreng.* = *Trixis stricta.*

O. TURBACENSIS *Spreng.* = *Lycoseris Mexicana.*

DCCXXXV. DICOMA *Less. in linnæa* 1830. p. 279. — *Dicoma*, *Macledium* e
Nitellium *Cass. ll. infra cit.*

Capitulum multiflorum, homo- aut heterogamum. Invol. campanu-
latum discum subæquans, squamis coriaceis obsolete multinerviis in

tegris acuminatis interdum pungentibus. Recept. alveolatum. Cor. pilis brevissimis sæpe extus obsitæ, disci regulares 5-partitæ lobis tubo longioribus, radii (in capit. heterog.) neutræ ligulatæ bilabiatae aut tereti-tubulatae. Filam. glabra. Antheræ longè caudatæ, caudis barbatis, barbis sursum spectantibus. Styli rami breves erecti obtusi extus ad apicem hispiduli. Fructus turbinatus villosus sæpe 10-sulcatus. Pappus argenteus bi- seu pluriserialis, seriebus inter se disparibus conformibusve. — Suffrutices plerique Australi-Africanæ. Folia alternæ integra aut vix dentata. Capitula solitaria.

Sect. I. EUDICOMA. — *Dicoma* Cass. bull. phil. 1817. dict. 13. p. 194. 47. p. 503. — *Dicomæ* sect. 1. Less. in linnæa l. c. — *Leucophyton* Less. syn. 109 non Brown. — *Xeroppappus* Wall.

Capitulum discoidem homogamum. Stylus basi haud bulbosus. Achænium 10-costatum villosum. Pappus flor. omnium biserialis, setis exter. lineari-setiformibus, int. lineari-lanceolatis margine scariosis, omnibus plus minus serratis. — Herbe Gerontogæ æquinoctiales ramosissimæ tomentosæ. Folia oblonga integerrima mollia. Capitula primâ fronte axillaria, nempe ramulos axillares brevissimos terminantia. Cor. albidæ.

1. *D. LANUGINOSA*, erecta ramosissima lanuginosa, invol. ovati squamis extus glabriusculis, pappi paleis serratis fructu villosissimo vix duplò longioribus. 2/ in Indiâ orientali ad Madras, Segain, Yienanghun, Trichinopoly (Wall. Wight.) *Xeroppappus lanuginosus* Wall. herb. et cat. comp. n. 90. Onopordon lanatum herb. maderasp. *Acilepis lanata* Spreng. in litt. ad Wall. Similis *D. tomentosæ*. (v. s. comm. ab hön. aul. merc. angl. Ind. or. et à cl. Wight.)
2. *D. TOMENTOSA* (Cass. bull. phil. 1818. dict. 13. p. 195. 47. p. 503), cespitosa ramosissima tomentosa, invol. ovati squamis extus lanuginosis, pappi paleis serratis fructu adpressè sericeo triplò longioribus. 3/ 2/ in Senegalie collibus arenosis propè Kouma in distr. Walo legit cl. Perrottet. Priori similis sed certè distincta. (v. s.)

Sect. II. STEROCOMA.

Capitulum discoidem heterogamum, fl. radii 1-serialibus sterilibus brevissimis tubulosus seu subbilabiatis. Achænium disci 10-costatum basi villosum, radii abortivum. Pappus radii squamellis setiformibus vix scabridis, disci biserialis ext. setiformis deciduus, inter. squamellis basi subdilato-membranaceis plus minus ciliato-plumosis. — Herbe Capenses habitu sect. primæ.

3. *D. CAPENSIS* (Less. in linnæa 1830. p. 277), caule multicauli diffuso folisque utrinque tomentosis petiolatis oblongo-lanceolatis undulato-crenatis, invol. squamis exter. araneosis, intimis glabris scariosis, achæniis disci sulcatis, radii sterilibus, pappo radii setiformi serrato, disci duplici ext. setiformi, inter. paleis basi membranaceis supernè plumosis achænio quadruplò longioribus. 3/ ad Cap. Bonæ-Spei (Licht.), in deserto Carro (Drege!). Berkheya albida Licht. in Willd. herb. Gorteria personata E. Mey. in Drege coll. Radix lignosa simplex. (v. s.)
- β. *leiolepis*, invol. squamis lævissimis, foliis utrinque cano-tomentosis. — in regione Gariëpinâ legit cl. Drege! (v. s.)
- γ. *angustifolia*, foliis angustè lanceolatis acuminatis utrinque araneoso-tomentosis, invol. squamis exter. glabriusculis. — inter Graaf-Reynet et Kamme Dakka (Burch. n. 2940. Eckl. exs.). Folia 15 lin. longa, 2-3 lata. Fl. radii breves subbilabiati. (v. s.)
4. *D. MACROCEPHALA*, caule multicapiti diffuso, foliis oblongis basi attenuatis mucronatis integerrimis snprâ araneosis demum glabris subtus cano-tomentosis, capitulis folio ferè longioribus, invol. squamis glabris subscariosis, pappo radii longissimo setiformi, disci setis exter. paucis deciduis, inter. basi subdila-

tatis acuminatissimis à basi ad apicem ciliato-plumosis. \mathcal{U} in Africâ australi ad Klipplat-rivier alt. 3-400 ped. legit cl. Drege! Capit. 12-14 lin. longum. Achænia sulcata villosissima. (v. s.)

Sect. III. RHIGIOTHAMNUS *Less. syn. p. 109.* — Dicomæ sect. 2a. *Less. in linnæâ 1830. p. 278.*

Capitulum radiatum, ligulis 1-serialibus neutris. Stylus basi haud bulbosus. Achænia radii sterilia glabriuscula, disci crassè turbinate villosissima. Pappus radii squamellis paucioribus subsetiformibus linearibus subintegerrimis, disci multiserialibus serratis. — Suffrutex Capensis ramosissimus.

5. D. RADIATA (*Less. in linnæâ 1830. p. 278*), caule fruticoso ramosissimo, ramis striatis in sulcis tomentosis, foliis obovatis in petiolum attenuatis apice mucronatis 1-nerviis integerrimis utrinque canescentibus, capitulis terminalibus, invol. squamis multiserialibus rigidis linearibus longè acuminatis longitudinaliter lineatis, inter. gradatim longioribus. \mathcal{J} ad Cap. Bonæ-Spei (Mondt et Mair.), in Carro (Drege!), in distr. Uitenhagen (Eckl.). *Leysera picta* Thunb. fl. cap. p. 692 ex Less. In specim. inter se simillimis et cum descr. Less. congruentibus video ligulas unilabiatas aut bilabiatas, tubo nunc longiusculo nunc brevissimo; fl. disci exter. æqualiter 5-fidos aut bilabiatos. (v. s.)

Sect. IV. MACLEDIUM *Less. syn. 110.* — Macledium et Nitelium *Cass. dict. 34. p. 39 et 35. p. 11.* — Dicomæ sect. 3a. *Less. in linnæâ 1830. p. 279.*

Capitulum discoideum homogamum æqualiflorum. Stylus basi bulbosus. Anthæræ inclusæ. Achæniū ecostatum ubique villosissimū. Pappus fl. omnium multiserialis, squamellis latis acuminatis serrulatis, exter. brevioribus. — Suffrutices Capenses. Folia coriacea integerrima.

6. D. RELHANIODES (*Less. in linnæâ 1830. p. 279*), foliis enerviis sublanceolatis concavis suprà tomentosis subtus glaberrimis. \mathcal{J} ad Cap. Bonæ-Spei.

7. D. DIACANTHOIDES (*Less. in linnæâ 1830. p. 279*), foliis uninerviis spatulato-obovatis, suprà junioribus araneoso-tomentosis, adultis vix glabratis, subtus tomentosis, invol. squamis exter. longè subspinoso-acuminatis. \mathcal{J} ad Cap. Bonæ-Spei (Th.), in Carro (Eckl.), ad Langekloof (Drege!). *Helichrysum spinosum* Thunb. fl. cap. 664. Willd. sp. 3. p. 1908. excl. syn. Linn. et Burm. *Stobea Bergeri* Spreng. syst. 3. p. 394. ex Zeyh.! pl. exs. n. 118. in h. Moric. (v. s.)

8. D. BURMANNI (*Less. l. c.*), foliis uninerviis lanceolatis inargine latè revolutis, suprà junioribus pubescentibus, adultis glaberrimis, subtus tomentosis, invol. squamis exter. longè spinoso-acuminatis, bracteis spinosis secus pedicellum sensim in squamas mutatis. \mathcal{J} ad Cap. Bonæ-Spei (Burm. Burch.! n. 7267), ad Zwelendani (Eckl.), ad Langekloof (Eckl.). *Macledium Burmanni* Cass. dict. 34. p. 39. — *Burm. afr. t. 67. f. 3.* Folia interdum dentibus acutis 1-2 notata, 5-6 lin. longa, 2-3 lata. Invol. ut in priore sæpè purpurascens. (v. s.)

9. D. LATIFOLIA, foliis uninerviis obovatis suprà glaberrimis subtus cano-tomentosis, invol. foliis veris arcè bracteato, invol. squamis exter. breviter spinoso-acuminatis. \mathcal{J} in Africâ australi ad Drakeenstonsberg legit cl. Drege! Folia 8-12 lin. longa, 6-7 lata. (v. s.)

Sect. v. PTEROCOMA.

Capitulum discoideum homogamum. Stylus basi haud bulbosus. Achæniū turbinate villosissimū. Pappus fl. omnium setis omnibus longè plumosis. — Herba Australi-Africana, caule subaraneoso, foliis lineari-lanceolatis longissimis glabris. Capitula in paniculam disposita. Invol. multiserialia nitidissima. Cor. purpureæ.

10. D. SPECIOSA, caule ad collum fruticoso herbaceo erecto subaraneoso basi

simplici apice ramoso-paniculato, foliis lineari-lanceolatis elongatis acutis integerrimis glabris reticulato-nervulosis, invol. ovati squamis multiserialibus nitidissimis acuminate subconvolutis, ext. patentibus secus pedicelli apicem ortis (et ideo potius bracteis dicendis). \mathcal{Z} in Africa australi ad Omsanenlo et Oncomas legit cl. Drege! Herba bipedalis. Folia 5 poll. longa, 7-8 lin. lata. Capit. pollicem longum. Antherae exsertae coriaceae, caudis retrorsum barbatis. Cor. 5-fidæ. (v. s.)

DCCXXXVI. MYRIPNOIS Bunge enum. pl. chin. bor. p. 38. n. 213.

Capitula 5-9-flora dioica. Invol. 1-seriale 5-phyllum, squamis oblongis planis obtusis æqualibus. Recept. angustum nudum. — Fl. masc. cor. basi tubulosa bilabiata, labio exter. tri-, inter. bilobo. Stam. filam. glabra. Anth. basi caudata. Stylus cylindraceus apice subincrassatus vix subbifidus extus puberulus. Achæn. abortivum epapposum. — Fl. fœmin. cor. (ex Bunge bilabiata) ligulata elongata apice 2-3-loba. Stam. filam. filiformia libera. Anth. o. Stylus filiformis glaber, apice bifidus lobis acutis. Achænium teretiusculum villosum elongatum eros-tratum. Pappus pluriserialis pilosus scaber corollæ subæqualis. — Suffrutex boreali-Chinensis ramis virgatis. Folia oblonga integerrima acuta viscidula fragrantia. Capitula è gemmis squamosis orta solitaria. Flores masc. albi, fœm. purpurei. — Genus distinctissimum Dicomæ ut videtur affine.

1. M. DIOICA (Bunge! l. c.). \mathcal{Z} frequens in rupestribus boream spectantibus montium Zui-Wey-Schan Chinæ septentr. (v. s. comm. à cl. Bunge.)

DCCXXXVII. PERDICUM Lag. amœn. 1. p. 39. DC. ann. mus. 19. p. 66. mem. lab. p. 8. Cass. dict. 55. p. 393. Less. in linnæa 1830. p. 241 et 348. syn. 1. p. 20 non Ait. nec Kunth. — Perdicii sp. Linn. Willd. — Pardisium N. L. Burm. fl. cap. 36. Cass. dict. 33. p. 464 et 475. 38. p. 534.

Capitulum multiflorum heterogamum discoideum. Invol. squamæ imbricatæ lanceolatæ foliaceæ adpressæ. Recept. nudum. Fl. disci hermaphr., radii fœminei. Cor. glabræ bilabiata: disci lab. ext. inæqualiter 3-dentato, inter. bipartito: radii tubo longo, limbi labio ext. ligulæformi 3-dentato, inter. brevior bipartito lobis linearibus. Antherae disci basi bisetosæ appendiculis oblongo-lanceolatis, radii nullæ. Stylus apice breviter bilobus, ramis vix divergentibus semiteretibus obtusis. Achænium ovato-oblongum apice attenuato-rostratum ad apicem læve. Callus terminalis dilatatus. Pappus annulo circulari secedens, paleis pluriserialis filiformibus scabris. — Herba Capenses humiles Taraxaci facie. Collum limbrillosum. Folia radicalia runcinata glabra. Scapus sublanuginosus foliis æqualis 1-cephalus. Cor. flavæ? — Sectiones generis inter se exactè differunt ut Gerberæ sectiones.

Sect. I. PARDISIUM.

Achænia densè papulosa breviter rostrata.

1. P. TARAXACI (Vahl act. hafn. 1. p. 9. t. 1), foliis utrinque glabris, achæniis densè papulosis breviter rostratis. \mathcal{Z} ad Cap. Bonæ-Spei (Burm.), propè Breederivier (Drege!). Willd. sp. 3. p. 2117. Less. in linnæa 1830. p. 349. Perd. semiflosculare Linn. amœn. 6. p. 72. Pardisium Capense Burm. prod. fl. cap. 26. ex Guill. dict. class. 13. p. 61. (v. s.)

Sect. II. LEIOCARPUM.

Achænia epapulosa glabra longè rostrata.

2. *P. LEOCARPUM*, foliis subtus araneoso-canescens, achæniis lævissimis longè rostratis. ? in Africa Capensi ad Camisberge legit cl. Drege! Habitus omninò prioris, sed præter caract. indic. foliorum lobi dentibus acutis callosis numerosioribus quàm *P. Taraxaci* instructi. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

- P. ANANDRIA* Brown. = *Anandria Bellidiastrum*.
P. BRASILIENSE Linn. = *Trixis Brasiliensis*.
P. BRASILIENSE Mart. = *Trixis glutinosa*.
P. CACALIOIDES H. B. K. = *Trixis cacalioides*.
P. CALYCINUM Mart. = *Trixis calycina*.
P. CHILENSE Willd. = *Chaetanthera Chilensis*.
P. CORDATUM Moç. = *Acourtia hebeclada*.
P. CORYMBOSUM Moç. = *Trixis corymbosa*.
P. DECURRENS Moç. = *Trixis decurrens*.
P. EXSCAPUM Stend. = *Loxodon brevipes*.
P. FLEXUOSUM H. B. K. = *Trixis divaricata* β.
P. GLACIALE Poepp. = *Chabræa glacialis*.
P. HAVANENSE H. B. K. = *Trixis frutescens* β.
P. LACTUCOIDES Vahl. = *Homoianthus Magellanicus*.
P. LÆVIGATUM Berg. = *Trixis frutescens* β.
P. LITHOSPERMIFOLIUM Poepp. = *Chabræa lithospermifolia*.
P. LONGIFOLIUM Sess. et Moç. = *Trixis longifolia*.
P. MAGELLANICUM Linn. = *Clarionea Magellanica*.
P. MEXICANUM Sess. et Moç. = *Damerilia Humboldtii*.
P. NERVOSUM Thunb. = *Landtia nervosa*.
P. NUTANS Poepp. = *Perezia nutans*.
P. OBLONGUM R. et Pav. = *Chaptalia oblonga*.
P. OVALE R. et Pav. = *Chaptalia ovalis*.
P. PANICULATUM Poepp. = *Leuceria paniculata*.
P. PEDICULARIFOLIUM Poepp. = *Clarionea pedicularifolia*.
P. PILOSELLOIDES Vahl. = *Lieberkuhnia bracteata*.
P. POPULIFOLIUM Sm. = *Nardosmia Gmelini* (1).
P. PRENANTHOIDES Poepp. = *Perezia prenanthoides*.
P. PURPUREUM Vahl. = *Chabræa purpurea*.
P. RADIATE Linn. = *Trixis frutescens*.
P. RECURVATUM Vahl. = *Homoianthus echinulatus*.
P. RECURVATUM Poepp. = *Homoianthus linearis*.
P. ROSEUM Poepp. = *Chabræa rosea*.
P. SARMENTOSUM Stend. = *Chevreulia stolonifera*.
P. SEMIFLOSCULARE Walt. = *Chaptalia tomentosa*.
P. SQUARROSUM Vahl. = *Homoianthus squarrosus*.
P. SUAVEOLENS d'Urv. = *Chabræa suaveolens*.
P. TOMENTOSUM Thunb. = *Anandria Bellidiastrum*.

(1) Conf. in mantissâ ad calcem ordinis.

DCCXXXVIII. ANANDRIA Sieg. diss. 1737. Linn. diss. 1745. in amæn. acad. 1. p. 253. Less. in linnæa 1830. p. 241 et 346. syn. p. 120. — Leibnitzia Cass. dict. 25. (1822). p. 420. — Tussilaginis sp. Linn. — Perdicium sp. Thunb. — Chaptalia sp. Spreng. — Chaptalia Ledeb. non Vent.

Capitulum multiflorum heterogamum subradiatum. Invol. squamæ pluriseriales imbricatæ adpressæ oblongo-lanceolatæ obtusiusculæ apice coloratæ. Recept. nudum foveolatum. Fl. disci hermaphr., radii fœminei staminibus omninò nullis. Cor. glabræ bilabiata: disci teretes breves lab. ext. 3-dentato, int. 2-dentato: radii tubo longo, lab. exter. ligulæformi, int. bipartito minimo. Anth. fl. disci caudatæ et appendiculatæ. Stylus apice bilobus, ramis obtusis semicylindricis approximatis. Achænium oblongum utrinque attenuatum subrostratum nempe apice suprâ semen. conum cavum subhispidulum. Pappus multisetus, setis tenuissimis filiformibus vix subscabris. — Herba Sibirica, habitu Bellidistri, valdè varians. Radices fasciculato-fibrosæ. Folia radicalia petiolata. Scapus 1-cephalus. Cor. albæ aut subroseæ.

1. A. BELLIDIATRUM. 7/ in apricis Sibiæ circa Irknsk, Okostk, etc., in Chinâ boreali (Bunge!). Tussilago Anandria Linn. sp. 1813. Perdicium Anandria Brown hort. kew. 5. p. 84. An species duæ verè distinctæ? An unius formæ ut obs. cl. Turczaninow in statione natali?

a. *vernale* (Turcz.! in litt.), scapo ebracteolato ant. parçè bracteolato, foliisque plus minùs lanuginosis brevius petiolatis lyratis aut sinuatis inò ovatis, capitulis subapertis brevius pedunculatis, pappo corollas disci subæquante, iis radii multò breviori. — Tussilago Bellidiastrium Linn. hort. ups. 259. t. 3. f. 2. Tuss. lyrata Willd. sp. 3. p. 1963. Leibnitzia phænogama Cass. dict. 25. p. 422. Chaptalia lyrata Spr. syst. 3. p. 504 non Don. Anandria radiata Less. l. c. p. 346. — Gmel. sib. t. 67. f. 2. (v. s.)

β. *autumnale* (Turcz.! in litt.), scapo elongato bracteolato, foliis glabrescentibus longè petiolatis lyratis, lobo terminali ovato sinuato-subdentato, capitulis majoribus longè pedunculatis discoideis, pappo corollas longè superante. — Tussilago Anandria Linn. hort. ups. t. 3. f. 1. amæn. 1. p. 253. t. 11. Willd. sp. 3. p. 1962. var. fœm. Leibnitzia cryptogama Cass. dict. 25. p. 421. Chaptalia Anandria Spreng. syst. 3. p. 504. Ledeb.! fl. atl. 3. p. 890. Anandria discoidea Less. in linnæa 1830. p. 347. Perdicium tomentosum Thunb. fl. jap. 920 ex. Less. — Gmel. sib. 2. p. 141. t. 68. f. 1. (v. s.)

Subtrib. II. LERIEÆ Less. in linnæa 1830. p. 241 et 350. syn. p. 120.

Capitulum heterogamum homocarpum, floribus fœmin. pluriserialibus in ambitu, cæteris masculis ex ovario abortivo sterilibus. Involucri squamæ membranaceæ erectæ. Cor. tenerior glabra limbo haud inflato, staminigera 5-nervia, hermaphr. nonnunquàm filiformis. Antheræ caudatæ, alis integris brevibus. Filam. distincta. Pollen globosum læve. Stylus basi bulbosus, ramis extius supernè pubescentibus. Pappus capillaris. — Herbæ inermes teneræ. Capitula parvula.

DCCXXXIX. CHAPTALIA Vent. hort. cels. p. et t. 61. DC. ann. mus. 19. p. 66. mem. lab. p. 6. Cass. dict. 8. p. 161. Less. in linnæa 1830. p. 241. syn. p. 121. non Kunth nec Royle. — Chaptaliæ sp. Pers. Don Spreng. — Tussilaginis sp. Willd. — Perdicium sp. Walt.

Capitulum multiflorum heterogamum radiatiforme. Invol. campanu-

latum, squamis imbricatis lineari-lanceolatis acutis. Recept. nudum. Fl. disci masculi stylo nempe brevi simplici achæniisque abortivis, radii fertiles biseriales. Cor. disci tubulosæ bilabiata, lab. ext. 3-, int. 2-dentato; radii interiores lab. ext. brevi angusto inferiore vix manifesto, exteriores nunc merè ligulatæ ligulâ stylo longiori, nunc bilabiata, lab. int. minimo bipartito. Stylus fl. fœm. apice bilobus. Achænium cylindraceum utrinque subattenuatum suberostre glabrum, disco apice dilatato. Pappus multiserialis, setis tenuissimis scabrellis.—Herbæ acaules Americanæ perennes. Folia radicalia integra dentata aut lyrata subtus tomentosa. Scapi nudi 1-cephali. Flores albi.

* *Corollis radii exterioribus merè ligulatis, labio interiore nullo.*

1. *C. TOMENTOSA* (Vent. hort. cels. t. 61), foliis ovali-oblongis retrorsum subdenticulatis, subtus scapoque albo-tomentoso-lanatis, supra junioribus sublanatis demum glabris, capitulo nutante. \mathcal{N} in sylvis humidis Carolinæ, Floridæ. Fl. sketch 2. p. 459. Sims bot. mag. t. 2257. Less. l. c. p. 351. *Perdicion* tenuiflosculare Walt. car. 204. *Tussilago integrifolia* Willd. sp. 3. p. 1964. Michx. fl. 2. p. 121. (v. v. c. et s. sp.)
2. *C. DENTATA* (Cass. dict. 26. p. 104), foliis oblongis repando-dentatis villosis, scapo nudo, capitulo erecto. \mathcal{N} in ins. Caribæis. *Tussilago dentata* Linn. sp. 1213. *Leria dentata* Spreng. syst. 3. p. 502. Plum. ed. Burm. t. 40. f. 2. sed ex descr. Plum. pappus dicitur plumosus et ex icone forsitan stipitatus et *Leria* (jam monente Spreng.) referendus. †.
3. *C. LYRATA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 243 non Spreng.), foliis sessilibus lyrato-spathulatis ciliato-denticulatis subtus niveo-tomentosis, scapo lanuginoso subbracteolato, capitulo nutante. \mathcal{N} in Mexico. *Hieracium stipitatum* Sessé et Moc. ex Don.

** *Corollis radii exterioribus bilabiatis, labio ext. ligulæformi, interiore minore (1).*

4. *C. OBLONGA* (Don l. c. p. 240), foliis longè petiolatis oblongis obtusis margine revolutis obtusè denticulatis subtus lanatis supra sublanuginosis demum glabris, scapo bracteolato involucrique valde lanuginosis. \mathcal{N} in Peruvîæ Andibus propè Pano. *Perdicion* oblongum R. et Pav. ined. ex Don.
5. *C. OVALIS* (Don l. c. p. 241), foliis petiolatis ovalibus subrotundisve coriaceis margine revolutis denticulatisque subtus petiolis scapisque fulvo-lanatis supra demum calvis lucidis, capitulo nutante. \mathcal{N} in Peruvîâ ad Huassa-huassi et Churapallanani. *Perdicion* ovale R. et Pav. ined. ex Don.
6. *C. ROTUNDIFOLIA* (Don. l. c. p. 242), foliis petiolatis subreniformibus margine revolutis denticulatisque, supra rugosis demum glabris, subtus petiolis scapisque lanatis, capitulo nutante. \mathcal{N} in altis frigidis Peruvîæ ad Pillao.

† *Species exclusæ.*

- C. ANANDRIA* Spr. = *Anandria Bellidiastrum* β .
C. EXSCAPA Pæpp. = *Loxodon Chilensis*.
C. GÖSSYPINA Royle. = *Oreoseris lanuginosa*.
C. HETEROPHYLLA Don. = *Trichocline heterophylla*.
C. LYRATA Spr. = *Anandria Bellidiastrum* α .
C. MAXIMA Dqn. = *Berniera Nepalensis*.
C. RUNCINATA H. B. K. = *Oxyodon bicolor*.

(1) Ex hoc caract. hæc sectio accedit ad *Lasiopum*, sed flores disci masculi dicuntur nec hermaphr.

DCCXL. *LERIA* DC. ann. mus. 19. p. 68. mem. lab. p. 10 (excl. sp.). Cass. dict. 26. p. 101. Less. in *linnæa* 1830. p. 353. syn. p. 121. — *Tussilaginis* sp. Linn. Swartz.

Capitulum multiflorum heterogamum radiatum. Invol. squamæ lineares acuminatæ irregulariter subimbricatæ. Recept. nudum. Fl. disci hermaphr., radii feminei. Cor. disci tubulosæ obscure bilabiata, labiis 2-3-dentatis: radii interiores brevè biligulatæ variè incisæ, exteriores longius ligulatæ, lab. int. nullo. Anth. fl. disci basi caudatæ apice appendiculatæ, in fl. radii omnino nullæ. Stylus filiformis brevissimè bilobus in fl. herm., longius bilobus ramulis patentireflexis in fl. femineis. Achænium oblongum compressum basi subattenuatum papilloso-pilosulum abruptè desinens in rostrum semine longius gracile glabrum. Pappus multiserialis pilosus, setis tenuissimis vix scabris. — Herbae perennes. Folia radicalia subtus albo-tomentosa basi angustata in petiolum ad basin ferè marginatum. Scapi elongati per aut post anthesin nutantes lanuginosi 1-cephali. Pappus subrufescens.

1. *L. NUTANS* (DC. l. c.), foliis sublyratis, lobis lateralibus parvis obtusis, terminali amplo ovato aut subcordato denticulis callosis subretorsis dentato, capitulo per anthesin nutante, invol. squamis angustè lineari-subulatis. 2 $\frac{1}{2}$ in siccis umbrosis montosis Mexici (Don tr. linn. soc. 16. p. 248), in montibus propè Jalapam et San-Andres (Less. in *linnæa* 1830. p. 131), Novæ-Granatæ (H. B. et Kunth. nov. gen. 4. p. 5), Brasilæ propè Bahiam (Salzm.), Rio-Janeiro (Gaud. Lund.), in Guadalupâ (Bert.), Porto-Ricco (Riedl.), Sancto-Domingo (Poit.), Jamaica (Swartz!). *Tussilago nutans* Linn. amœn. 5. p. 406. Swartz! obs. 305. *Tussilago lyrata* Pers. ench. 2. p. 456. n. 18. (nec n. 2). *Leria lyrata* Cass. dict. 26. p. 102, *Tussilago* Plum. ed. Burm. t. 41. f. 1. Cor. radii purpureæ. (v. s.)
2. *L. SINUATA*, foliis oblongis subsessilibus sensim basi angustatis rotundato-sinuatis, denticulis callosis ad apices lobulorum, capitulo erecto?, invol. squamis latiusculè linearibus apice acuminatis. 2 $\frac{1}{2}$ in Brasiliâ legit cl. Sellow. *L. nutans* var. *sinuata* Less. in herb. mus. reg. berol. (v. s.)
3. *L. INTEGRIFOLIA* Cass. dict. 26. p. 103, foliis ellipticis oblongis lanceolatisve subintegerrimis; scapo foliis duplò triplòve longiore, invol. squamis linearibus apice subulatis, achæniis angulatis minutis puberulis rostro quadruplò brevioribus. 2 $\frac{1}{2}$ in umbrosis Brasilæ ad Bahiam (Salzm.), in campis prov. Sancti-Pauli (Lund!), propè Monte-Video (Comm.). *Leria nutans integrifolia* Less. in *linnæa* 1830. p. 354. Hook. et Arn. comp. 1. p. 103. Scapus 1-1 $\frac{1}{2}$ pedalis. Capitulum ante anthesin erectum, postea nutans. Folia basi attenuata, subtus albo-tomentosa, denticulis paucis spinulosis hinc indè instructa, 5-12 poll. longa, 15 lin. lata. Ligulæ albæ. Pappus rufescens. (v. s.)
4. *L. LEIOCARPA*, foliis oblongo-lanceolatis subintegerrimis, scapo foliis triplò quadruplòve longiore, invol. squamis linearibus apice subulatis, achæniis angulatis glaberrimis rostro triplò brevioribus. 2 $\frac{1}{2}$ in insulâ Cubâ legit cl. Ramon de la Sagra. An prioris var.? Folia 1 $\frac{1}{2}$ -3 poll. longa, 4-7 lin. lata, nunc integra nunc obtusè sinuata, denticulis retrorsis minimis hinc indè instructa. (v. s. comm. à cl. inv.)
5. *L. ALBICANS* (DC. mem. lab. p. 10), foliis elliptico-oblongis subintegerrimis, scapo foliis quadruplò longiore, invol. squamis linearibus apice subulatis, achæniis angulatis sparsè et minutè puberulis rostri sui longitudini æqualibus. 2 $\frac{1}{2}$ in graminosis siccis Jamaica occidentalis (Swartz! Bert.), Sancti-Domingi (Bert.). Folia 1-1 $\frac{1}{2}$ poll. longa, 4 lin. lata, subtus cano-tomentosa. *Tussilago albicans* Swartz! fl. ind. occid. 1348. *Leontodon tomentosum* Linn. f. suppl. 37. (v. s.)
6. *L. PUMILA* (DC. l. c. p. 10. Less. syn. p. 121), foliis obovato-oblongis retror-

sum dentatis aut subruncinatis, scapo foliis decies longiore, invol. squamis linearibus subobtusis, acheniis sparsè puberulis rostri sui longitudini aequalibus. 2½ in Jamaica montibus altis calcareis. (Sw.). Tussilago pumila Swartz! fl. ind. 1350. Tussilago sinuata Pers. ench. 2. p. 456. Lieberkhuna nudipes Cass. dict. 26. p. 287. Leria nutans pumila Less. in linnæa 1830. p. 355. Folia omnium minora, 5-6 lin. longa, subtus dense tomentosa. Scapus circ. 5-pollic. (v. s.)

+ *Species exclusæ.*

L. CESPITOSA Spreng. = Chevreulia stolonifera.

L. EXSCAPA Spreng. = Loxodon brevipes.

L. DENTATA Spreng. = Chaptalia dentata.

L. NERVOSA Spreng. = Landtia nervosa.

L. SPATHULATA Don. = Lieberkhuna² spathulata.

DCCXLI. LIEBERKHUNA Cass. dict. 26. p. 286. — Lieberkhuna Less. in linn. 1830. p. 355. syn. p. 122.

Capitulum pauci-(12-15) florum heterogamum radiatum. Invol. floribus longius, squamis pluriserialibus imbricatis oblongo-lanceolatis. Recept. nudum. Flor. disci hermaphr., radii uniseriales fœminei. Cor. disci irregulariter bilabiata, lab. ext. 3-dentato, int. bipartito: radii ligulatae longitudine variae, labio inter. nullo. Antheræ in fl. herm. basi caudis filiformibus, apice appendiculâ lineari instructæ, in fl. fœm. prorsus nullæ. Stylus filiformis in fl. disci breviter bilobus, in fl. radii profundius fissus, ramulis magis patulis. Achænium subcylindraceum apice attenuatum papilloso-pilosulum. Pappus setis filiformibus multiserialibus scabridis. — Herba perennis parva acaulis. Folia radicalia petiolata oblongo-lanceolata dentata aut runcinata supra glabra subtus albo-tomentosa. Scapus foliis vix longior 1-cephalus tomentosus. Cor. ex Cass. è flavo rubescentes.

1. L. BRACTEATA (Cass. l. c.), foliis oblongo-lanceolatis dentato-runcinatis, scapo bracteolato. 2½ in Monte-Video (Vahl) et Sanctâ-Catharinâ (Hook. et Arn.). Less! l. c. p. 356. Perdicium piloselloides Vahl act. soc. hafn. 2. p. 38. t. 5. Tussilago sinuata piloselloides Pers. ench. 2. p. 455. (v. s. commun. à mus. reg. berol.)

2. L. SPATHULATA, foliis lanceolato-spathulatis denticulatis, scapo ebracteolato. 2½ in Mexico. Cacalia spathulata Sessé et Moc. ex Don. Leria spathulata Don trans. linn. soc. 16. p. 249. Huc potius quam Leriæ pertinere videtur ob fructum apice vix attenuatum nec rostratum; sed flores centrales masculi (an rectè?) dicuntur.

+ *Species exclusæ.*

L. NUDIPES Cass. = Leria pumila.

DCCXLII. OXYODON. — Oxyodon Less. in linnæa 1830. p. 241 et 357. syn. p. 122. — Chaptalia spec. Kunth. — Loxodontis sp. Cass.

Capitulum inæqualiflorum. Invol. turbinatum floribus longius, squamis lineari-lanceolatis. Recept. nudum? Fl. fœm. biseriales in ambitu, exter. radiantes, cæteri herm. Cor. herm. regulares 5-dentata, fœm. ligulata subintegræ, ext. radiantes obovato-lineares, int. obsoletæ stylo breviores. Anth. alis oblongo-ellipticis obtusis, supernè rigidociliatis. Stylus basin versus attenuatus. Achænium costatum glabrum, rostro longissimo filiformi. Pappus pluriserialis brevis subæqualis. —

Herba perennis simplex. Folia ad collum rosulata petiolata oblonga acuta runcinata, suprâ viridia glabra, subtus tomento denso nivea. Scapi apice squamosi folio longiores.

1. *O. BICOLOR* (Less. l. c. p. 327). \mathcal{U} in rupibus montium Novo-Granatensium. *Chaptalia runcinata* H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 5. t. 303. *Loxodon longipes* Cass. dict. 27. p. 255. *Tussilago bicolor* Willd. herb.

DCCXLIII. *LOXODON* Cass. dict. 27. p. 253. Less. in *linnaea* 1830. p. 241. syn. p. 122. — *Chaptalia* sp. Pers. Kunth. — *Leriæ* sp. DC. Spreng.

Capitulum multiflorum heterogamum radiatum. Invol. subcampanulatum, squamis 2-3-seriatis inæqualibus lanceolatis subfoliaceis. Recept. nudum. Fl. disci hermaphr., radii bi-seu pluriserialis feminei. Cor. disci tubulosæ inæqualiter 5-dentatæ: radii ligulatæ, lab. int. nullo, interiores stylo breviores, exteriores stylo longiores. Anth. fl. disci basi bisetosæ apice appendiculâ lineari instructæ. Filam. glabra. Stylus filif. apice bilobus, lobis in fl. radii magis patulis. Achenium papuloso-pilosum ovali-oblongum apice attenuatum nec ut in *Oxydonte* et *Leriâ* longissimè rostratum. Pappus multiserialis longus, setis filiformibus scabridis. — Herbæ acaules. Folia omnia radicalia subtus albo-tomentosa oblonga obovata integra dentata aut subruncinata. Scapus brevisimus. Invol. glabra. Flores pallidè flavi.

1. *L. BREVIPE* (Cass. l. c. p. 254), foliis ellipticis obtusis margine retrorsum subdentatis, capitulis scapo brevissimo lanuginoso subsessilibus, ligulis exterioribus 2-3-dentatis. \mathcal{U} in Brasiliâ merid. ad Monte-Video. *Tussilago exscapa* Pers. ench. 2. p. 456. *Leriæ exscapa* Spreng. syst. 3. p. 502. *Perdicium piloselloides* var. \mathcal{L} . Juss. herb. Cor. ex Cass. flavæ (forsan albæ?) apice rubentes, omnes (exceptis in centro paucis) femineæ ex Hook. et Arn. comp. 1. p. 103. (v. s.)
2. *L. CHILENSIS*, foliis ellipticis acutis margine retrorsum dentatis, capitulis scapo brevissimo lanuginoso subsessilibus, ligulis exterioribus trifidis, lobis linearibus subinæqualibus. \mathcal{U} in Chili (Poepp.!), circâ Valparaiso (Bertero!). *Chaptalia exscapa* Poepp. l. exs. n. 220. Simillimus priori et cum eo à cl. Hook. et Arn. mixtus, sed folia magis petiolata grossius runcinato-dentata, ligulæ exteriores multo majores ad medium ferè trifidæ nec 2-3-dentatæ, serierum inter. subabortivæ. (v. s.)

\mathcal{L} . foliis subtus glabratiss. \mathcal{U} in Amer. austr. legit Dombey. (v. s. comm. à mus. reg. par.)

† *Species exclusa.*

L. LONGIPES Cass. = *Oxydon bicolor*.

DCCXLIV. *CHEVREULIA* Cass. bull. philom. 1817. p. 69. dict. 8. p. 516. Less. in *linnaea* 1830. p. 241. et 360. syn. p. 123. = *Tussilaginis* sp. Pers. — *Xeranthemi* sp. Pet. Th. — *Leriæ* sp. DC. Spr.

Capitulum pauciflorum heterogamum subradiatum. Invol. cylindraceum, squamis imbricatis lato-linearibus apice subscariosis. Recept. nudum. Flor. disci masculi; radii feminei. Cor. tenuissimæ glabræ, disci tubulosæ regulares 5-fidæ, radii ligulatæ aut truncatæ. Anth. fl. masc. basi bisetosæ. Styl. fl. fœm. gracilis bilobus, ramulis subpatuloruflexis. Achenium oblongum glabrum in rostrum filiforme semine longius desinens. Pappus subuniserialis, setis filiformibus vix scabris. — Herbulæ brevicaulæ. Folia subradicalia integra aut sinuata. Pedunculi aut scapi nudi 1-cephali.

1. *C. STOLONIFERA* (Cass. l. ll. cc.), caule ramoso brevi stolonifero, foliis subradicalibus lineari-oblongis obovatisve integerrimis mucronatis adpressè pubescentibus, scapo foliis longiore, squamis involucri apice obtusissimis. $\frac{1}{2}$ circa Monte-Video (Comm. l.), ad Valparaiso (Math.), Valdivia (Bridg.) et in ins. Tristan d'Acugna (Petit-Thouars). Tussilago sarmentosa Pers. ench. 2. p. 456. Leria cespitosa Spreng. syst. 3. p. 502. Gnaphalium calycium Poir. l. suppl. 2. p. 807. Xeranthemum cespitosum Pet.-Th. fl. Trist. d'Ac. p. 39. t. 8. Cor. flavidæ ex Cass. (v. s. ex Monte-Video.)
2. *C. FILIFORMIS* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 502), caulibus gracillimis, foliis suprâ viridibus acuminatis oppositis per canles æqui-distantibus, ramis floriferis brevibus usque ad capitulum foliosis. — in Sanctâ-Catharinâ Brasiliæ. Cæter. ign.
3. *C. ACUMINATA* (Less. l. c. p. 261), foliis superioribus acuminatis oblongo-ellipticis, involucri squamis obtusis. $\frac{1}{2}$ in collibus montium Serra dos Orgaos Brasiliæ propè Rio-Janeiro.
4. *C. LYCOPODIOIDES*, caule ramoso cespitoso demisso, ramulis foliosis, foliis lineari-oblongis obtusiusculis congestis integerrimis suprâ araneosis subtus albotomentosis, capitulis ramos terminantibus sessilibus solitariis oblongis, invol. squamis lanceolatis acuminatis basi subtomentosis cæterum glabris rufo-fuscis. $\frac{1}{2}$ in collibus nudis siccis insul. Maclovianarum legit cl. d'Urville. Gnaphalium lycopodioides d'Urv. l. fl. mal. n. 71. Folia vix 2 lin. longa. Florum structuram in spec. manco non satis vidi sed et habitum huc pertinere videtur. (v. s.)
5. *C. PUSILLA*, caule brevissimo ramoso-stolonifero, foliis oblongis margine subrevolutis integerrimis mucronatis, suprâ laxè, subtus densè araneoso-tomentosis, capitulis sessilibus solitariis, invol. squamis apice obtusissimis. $\frac{1}{2}$ ad Valparaiso Chilensium. Habitus ferè Omalotheæ supinæ var. subcaulis. Achænia glabra subpapulosa rostro circ. longitudine æqualia. (v. s. comm à cl. Abadiâ.)

+ *Species dubiæ, achænio villosa donatæ et verisim. ad Luciliam ex Hook. et Arn. aut ad Gnaphalieas ex Don referendæ.*

6. *C. ? GNAPHALIOIDES* (Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 102), suffruticosa procumbens niveo-tomentosa, foliis linearibus mucronatis margine revolutis integerrimis, capitulis terminalibus subcorymbosis globosis, invol. squamis obtusis, achæniis hirsutissimis. $\frac{1}{2}$ in Chili? legit cl. Gillies. Pappus fulvel-lus. †.
7. *C. ? XERANTHEMOIDES* (Don in Hook. et Arn. comp. 1. p. 102), suffruticosa procumbens niveo-tomentosa, foliis lineari-lanceolatis acutis planis integerrimis, capitulis solitariis, invol. squamis acutis scariosis, achæniis sericeo-villosis. $\frac{1}{2}$ in Chili? legit cl. Gillies. Pappus cinereus. †.

Subtrib. III. *FACELIDÆ* Less. in *linnæa* 1830. p. 361. syn. p. 123.

Capit. multiflorum heterogamum, flor. fœmineis uni- aut pluriserialibus in ambitu, paucis hermaphroditis seu masculis in centro. Cor. staminiferæ regulariter 5-dentatæ; fœmineæ, si uniseriales, obsoletè ligulatæ. Stylus tenerrimus, ramis fl. $\frac{1}{2}$ truncatis inclusis supernè extus puberulis. Achænia erostris densè villosa. — Herbæ Austr.-Americane Gnaphaloideæ tomentosæ. Capitula oblonga. Caules foliati.

DCCXLV. *LUCILIA* Cass. bull. philom. 1817. p. 32. dict. 27. p. 264. Less. in *linnæa* 1830. p. 123. syn. p. 123. — Serratulæ sp. Poir. — Gnaphalii et Helichrysi sp. Spreng.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii 2-seriatis fœmineis,

disci paucioribus hermaphr. Invol. oblongum pluriseriale, squamis elongatis scariosis. Recept. angustum nudum. Cor. radii tenuissimæ nunc angustissimæ ligulatæ, nunc tubulosæ: disci tubulosæ, 5-dentatæ. Achænia obovato-oblonga erostria. Pappus duplex, seriei ext. setis basi in fasciculos plurimos concretis (quasi polyadelphis), seriei int. setis paucis liberis. — Herbar. Australi-Americanae perennes adscendentes procumbentesve cano-tomentosæ. Folia alterna sessilia breviter decurrentia integra. Capitula ad apices ramorum sessilia pauca approximata aut solitaria, bracteis 2-5 foliaceis stipata. — Pappus exterior omnino refert pappum Cladochaetæ et Stahelinæ.

Sect. I. EULUCILIA.

Achæniis sericeo-villosis, corollis femineis tenuissimè lignatis. — Species Brasilienses. Folia acuta.

1. *L. ACUTIFOLIA* (Less.! in linnæa 1830. p. 123), foliis lanceolato-linearibus acutis tomento opaco sublanato canis, pappi setis minutissimè serrulatis. \mathcal{L} in Monte-Video, Portalegre et Paranae ovis arenosis. Flor. in cap. circ. 20, 15 fem., 5 herm.

a. nivea (Less.! l. c.), niveo-tomentosa simplex, foliis omnibus conformibus.

L. acutifolia Cass. dict. 27. p. 264. *Serratula acutifolia* Poir. dict. 6. p. 554.

Gnaphalium Commersonii Spreng. syst. 3. p. 472. et *Helicbrysium* Monte-Vidense Spreng. syst. 3. p. 485. nec fortè ab eâ differt ex Schlecht. in litt. *Baccharis gnaphalioides* Spreng. syst. 3. p. 461 non DC. (v. s.)

ß. microphylla (Less.! l. c.), niveo-tomentosa ramosissima, foliis ramorum steriliuni multo minoribus. — *Luc. microphylla* Cass. dict. 27. p. 265. ex Less. Hæc et prior adsunt inter plantas à mus. imp. bras. ad mus. reg. par. missas sub n. 879 et 880 in prov. Rio-Grande lectæ. (v. s.)

γ. virescens, villosa-hirsuta subvirescens simplex, foliis latius lanceolatis erectis 6 lin. longis, sesquiline. latis. — An sp. propria? (v. s. cum 2 prior. comm. à mus. reg. berol.)

2. *L. NITENS* (Less.! in linnæa 1830. p. 363), foliis lanceolato-linearibus acutis erectis tomento brevi adpresso splendente sericeis, pappi setis minutissimè serrulatis. \mathcal{L} in Brasiliâ merid. Folia 7-8 lin. longa, 2 lin. lata. Capit. terminalia solitaria. Invol. squamæ argenteo-albidæ. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)

3. *L. GNAPHALIOIDES* (Less. l. c.), foliis obovato-linearibus acutis apice recurvis tomento splendenti sericeo canis, pappi setis breviter plumosis. \mathcal{L} in Brasiliâ merid. ad Campum del Bacterta.

4. *L. ARGENTEA* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 102), caulibus simplicibus oligocephalis, foliis lanceolato-oblongis recurvato-mucronatis utrinque aequaliter tomento brevissimo splendenti argenteo instructis, invol. squamis intimis acuminatis, capitulo sub-3-floro, pappo rariter plumoso. — in pascuis siccis et arenosis circa Monte-Video et Maldonado.

Sect. II. LUCILIOIDES.

Achæniis glabris, corollis femineis tenuissimè tubulosis. — Species Chilensis foliis obtusis. — An genus proprium?

5. *L. CHILENSIS* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 102), caulibus suffruticulosis ramosissimis demissis glabris, ramis folisque adpressè cano-tomentosis, foliis obovato-oblongis obtusis basi attenuatis subnerviis, capitulis 1-2 axill. terminalibusve inter folia suprema sessilibus circ. 12-floris, invol. squamis oblongo-linearibus subacuminatis aut obtusiusculis scariosis pallidè rufescentibus. \mathcal{L} 3 in Andibus Chilensibus (Née! Peppig!), ad Talcaregue (C. Gay!). Habitus

ferè *Alyssi* folia 2-3 lin. longa, 1-1 $\frac{1}{2}$ lata. Fl. herm. 4, fœm. 8. Recept. angustum nodum. *Gnaphalium frigidum* Poepp. ! pl. exs. chil. n. 888. (v. s.)

DCCXLVI. *OLIGANDRA* Less. syn. (1832.) 123 non Less. in *linnæa* 1834. (1).

Omnia *Luciliae* sed corollæ fœmineæ filiformes et flores disci steriles. — *Herbæ* suffruticesve *Brasilienses*.

1. *O. LUCILIOIDES* (Less. l. c.), rhizomate lignoso, foliis oblongo-ellipticis erecto-patentibus. 2 $\frac{1}{2}$ in *Brasiliâ*. Folia 4-6 lin. longa, 1-1 $\frac{1}{2}$ lata confertissima, subtus tomento diaphano et argenteo, supra densissimo et niveo vestita. Ovaria villosa incana. Capit. 18-flora, 2 masc. in centro.

2. *O. LYCORODIOIDES* (Less. l. c.), caule fruticuloso, foliis parvis triangularibus, ramis adpressis. 3 in *Brasiliâ*. Folia 1 $\frac{1}{2}$ lin. longa, subtus argenteo-, supra niveo-tomentosa. Capit. 15-flora, 5 masc. in centro.

DCCXLVII. *FACELIS* Cass. bull. philom. jun. 1819. dict. 16. p. 104. Less. in *linnæa* 1830. p. 364. syn. p. 125. — *Gnaphalii* sp. Lam.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii pluriserialibus fœmineis tubulosis tenuissimis truncatis stylo et pappo multo brevioribus; disci paucis hermaphr. tubulosis 5-dentatis paulo crassioribus. Invol. oblongum, squamis lanceolato-linearibus scariosis, extér. ovatis. Recept. angustum nudum. Styl. fl. fœm. exsertus simplex, fl. hermaphr. inclusus ramis brevibus. Achænia obovato-oblonga villosa-sericea. Pappus 1-serialis, setis longè plumosis. — *Herbula* demissa ex Amer. valdè australi ortæ ramosæ. Folia alterna oblonga supra glabra subtus cano-tomentosa. Capitula terminalia sessilia fasciculata aut solitaria. — *Gnaphalica* ex Cass. *Mutisiacearum* sect. ex Less.

1. *F. APICULATA* (Cass. dict. 16. p. 104), foliis linearibus basi attenuatis apice truncatis emarginatisve nervo medio in apiculum producto, capitulis congesto-fasciculatis. 2 $\frac{1}{2}$ ad Monte-Video (Comm.), Buenos-Ayres (Cass.), ad fretum Sanctæ-Catharinæ (Sellow!), et ad Valparaiso Chilensium (Bridg.). *Gnaphalium retusum* Lam. dict. 2. p. 758. *Helichrysum retusum* Spreng. syst. 3. p. 484. *Leptalea apiculata* Don inss. ex Hook. et Arn. comp. 1. p. 102. (v. s. comm. à mus. reg. ber.)

† MUTISIAEÆ NON SATIS NOTÆ.

DCCXLVIII. *PLAZIA* Ruiz et Pav. prod. 1. 104. Cass. opusc. 2. p. 185. — *Plaziae* sp. Spreng.

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. ovatum, squamis imbricatis lanceolatis erectis. Recept. nudum. Flor. hermaphr. Cor. disci tubulosæ 5-fidæ (an æqualiter?) laciniis revolutis radii bilabiata, labio exteriori ligulæformi 3-dentato, inter. bipartito laciniis filiformibus. Antherarum tubus curvatus. Stylus bifidus, lobis adpressis (an etiam peractâ anthesi?). Achenium lineari-oblongum angulatum. Pappus pilosus. — Frutex, foliis ovato-lanceolatis trinerviis. — Ad *Nassauviaceas* refert cl. Cassini (opusc. 2. p. 185) ob stigma bifidum, antherarum tubum curvatum, capitulum subradiatum, flores radii hermaphroditos, etc., ad *Mutisiaceas* æquo jure referri potest ob corollarum disci ut in *Stiffiâ* lobos revolutos, ut in *Seride* et aliis æquales, ob flores omnes hermaphr. et folia conferta ut in *Chuquiragâ*, ob styli ramos adpressos ut in omnibus *Mutisiaceis*, etc.; sed genus verè obscurum et hodiernis ignotum.

(1) Genus *Chenopodeum* incautè ab ipsissimo auctore eodem nomine insignitum.

1. *P. CONPERTA* (R. et Pav. syst. p. 187). 5 in Peruvia præruptis et seipibus.

† *Species exclusæ.*

P. BRASILIENSIS Spreng. = *Stiffia chrysantha*.

P. PARVIFLORA Spreng. = *Stiffia parviflora*.

DCCXLIX. ATRACTYLODES. — Genus nov. ? *Less. syn.* 125. — *Atractylis Thunb. fl. jap.* 306. — *Acarnæ sp. Willd.*

Capitula dioica.

1. *A. LANCEA* (Thunb. fl. jap. 306 sub *Atractylide*), caule erecto ramoso, foliis lanceolatis ciliatis glabris, invol. exterioris squamis setaceo-pinnatifidis. — in Japoniâ. *Acarna lancea* Willd. sp. 3. p. 1700.

2. *A. OVATA* (Thunb. fl. jap. 306 sub *Atractylide*), caule erecto simplici, foliis ovatis ciliatis glabris, invol. exterioris squamis ciliato-pinnatifidis. — in Japoniâ. *Acarna ovata* Willd. sp. 3. 1701.

Trib. VII. *NASSAUVIACEÆ* *Less. syn.* p. 306. — *Nassauviæ Cass. dict.* 8. p. 395. *opusc.* 2. p. 151. *Less. in linnæâ* 1830. p. 1.

Capitulum radiatiforme æqualiflorum homogamum, pauciflorum, floribus hermaphroditis, involucri uni- aut pauciseriale, squamis liberis. Corolla 5-nervia, 2-labiata, tenera, tubo à limbo haud aut vix distincto, labiis parte integrâ brevioribus, exteriori tres quintas totius cor. partes amplectente in floribus exterioribus gradatim majori ligulæformi radiante, interiori minori duas nonnisi cor. partes amplectente. Antheræ labia corollæ non excedentes basi caudatæ, sæpè incurvæ, apice appendiculatæ, alis longis latis substantiâ firmiori. Filam. libera plana glabra. Pollen læve globosum. Stylus basi bulbosus, ramis liberis nec (ut in *Cynareis*) coadunatis, æqualibus, semicylindraceis, apice plus minus divergentibus aut revolutis truncatis (ferè ut in *Senecioneis*) subpenicillatis, intus stigmatum series prominentes apice non confluentes gerentibus.

Subtrib. I. *NASSAUVIÆ* *Less. in linnæâ* 1830. p. 2. *syn. p.* 396. — *Nassauviæ* *prototypæ Cass. tabl. p.* 25.

Capitulum ad summum 5-florum. Involucri oblongi squamæ carinatæ, seriei interioris margine sese tegentes amplexifloræ 3-5, quorum duæ oppositæ capitulum compressum aut subcompressum sistunt. Corolla glabra.

* *Pappo 3-5-seto.*

DCCCL. *NASSAUVIA* *Comm. in Juss. gen.* 175. *Lam. ill.* t. 721. *DC. mem. lab. p.* 9 non *Arrab.* 1835. — *Nassauvia* et *Mastigophorus* *Cass. dict.* 34. p. 207 et 221. *opusc.* 2. p. 135 et 176. *Less. in linnæâ* 1830. p. 2 et 4. *excl. Lag. syn.* — *Nassovia Pers. ench. n.* 1965. — *Nassavia Spreng. syst.* 3. p. 2749.

Capitulum æqualiflorum 4-5-florum. Involucrum oblongo-cylindraceum, nunc biseriale, squamis interioribus 5 lanceolatis subspinescentibus erectis, 3 exter. brevioribus adpressis, nunc quasi 1-seriale, squamis externis foliaceis folia vera subæquantibus. Recept. nudum angustum. Flores hermaphroditi. Cor. bilabiata, labio ext. 3-dentato, interiore

bi-partito, lobis interdum concretis. Antherae articulo crassiusculo insidentes, loculis brevibus basi et apice longè appendiculatis. Achænium obquato-oblongum compressum glabrum. Pappi palea 3-5 caducissimae lineares acuminatae margine vix ac ne vix ciliolatae.—Herbae aut suffrutices ex extrema Amer. austr. Folia sessilia semiamplexicaulia integra aut spinuloso-dentata. Capitula ad apicem caulis sessilia aggregata. Flores flavidi.

Sect. 1. NASS.ÆA. — *Nassauvia* Cass. l. c. Less. syn. p. 398.

Involneri verè biserialis squamæ exteriores interioribus breviores. Pappus 1-serialis, paleis linearibus. — Capitula ex axillis supremis orta in glomerulum ovatum aut subrotundum aggregata.

1. *N. SUAVEOLENS* (Willd. sp. 3. p. 2396), caule herbaceo erecto simplici, foliis cuneato-ovatis apice grossè et acutè incisib. apice subspinescentibus subtilis villosis, capitulis in racemum ovatum terminalem dispositis, bracteis villosissimis capitula superantibus. $\frac{1}{2}$ ad fretum Magellanicum. Lam. ill. 721. Brongn. voy. coq. t. 56. f. B. N. Commersonii Cass. dict. 38. p. 457 et ll. cc. Herba ex Comm. suaveolens. (v. s.)

2. *N. MACRACANTHA*, glabra, caule suffruticuloso adscendente ramoso, foliis bracteisq. lanceolatis rigidis basi serrato-spinosis in acumen longum spinosum desinentibus, capitulis ad axillas supremis congestis in racemum ovatum dispositis, bracteis inferioribus capitula superantibus. $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ in Chili (Née?), in Cordilleris Chilensibus et Mendozaianis (H. et Arn.). *N. Cunninghamii* Hook. et Arn. comp. 1. p. 37? *N. suaveolens* Don phil. mag. 1832. p. 389 non Lam. Folia et bractea aut glabra aut vix pubescentia. Recept. nudum et capitulorum dispositio et fabrica genus demonstrant. (v. s.)

3. *N. SPRENGELIOIDES*, caule fruticoso adscendente ramoso, foliis coriaceis ovatis in acumen spinosum desinentibus subintegerrimis medio uninerviis ferè parallelè multinerviis, capitulis ad axillas bractearum aggregatis eas æquantibus in spicam oblongam dispositis. $\frac{1}{2}$ in Cordillera del Planchon Chilensium legit cl. Née. Bractea foliis similis sed basi attenuata. (v. s.)

4. *N. RAMOSISSIMA*, caule fruticoso ramosissimo, foliis glaucis ovatis spinuloso-serratis et acuminatis, junioribus inter nervos utrinque pubescentibus, nervis parallelis supra elevatis, capitulis in spicam ovato-globosam congestis. $\frac{1}{2}$ in Chili in excelsis Cordilleris ad Talcaregue legit cl. C. Gay. (v. s.)

5. *N. PINNIGERA* (Gill. in Hook. et Arn. comp. 1. p. 37), villosopubescentia, foliis ovato-lanceolatis recurvis spinuloso-serratis, nervis plurimis impressis parallelis, capitulis in spicam oblongam dispositis. $\frac{1}{2}$ in Chili ad adscensum montis Planchon; in Andibus Mendozaianis (H. et Arn.) Don phil. mag. 1832. p. 390 et in Guill. arch. 2. p. 465. A cl. Don dicitur hirsutissima, foliorum costis subdistantibus.

6. *N. REVOLUTA* (Gill. in Hook. et Arn. comp. 1. p. 37), pubescentia, foliis ovatis revolutis spinuloso-serratis supra demum glabratissimis, nervis plurimis impressis parallelis, capitulis in spicam subrotundam digestis. $\frac{1}{2}$ in Andibus Mendozaianis ad adscensum montis Planchon. Don phil. mag. 1832. p. 392 et in Guill. arch. 2. p. 465. Costae foliorum rotundae contiguae.

7. *N. SERPENS* (d'Urv. fl. malouin. p. 41. n. 67), caule suffruticoso repente adscendente parè ramoso, foliis per totam caulis longitudinem imbricatis amplexicaulibus latè ovatis serratis apice acutis recurvis coriaceis supra glabris parallelè striatis subtus sericeo-villosis, capitulis ad bractearum foliis subnullum sessilibus et eas æquantibus in glomerulum ovatum densè aggregatis. $\frac{1}{2}$ in ins. Maclovianis inter rupes montis Chiatellux legit cl. d'Urville. Less. in linnaea 1830. p. 4. Brongn. voy. coq. t. 56. f. A. N. Duvillei Cass. dict. 38. p. 456. Achænia glaberrima lucida ferè semen Plantaginis Psyllii referentia. (v. s.)

8. *N. NIVALIS* (Pæpp. Lex. n. 913. coll. 3. p. 226. Less. syn. 399), caule suffrutici-

ooso repente adscendente parçè ramoso, foliis per totam caulis longitudinem imbricatis amplexicaulibus latè ovatis apice recurvis subtùs hirsutis suprà glabris parallelè impresso-striatis integerrimis, capitulis in glomerulum subglobosum densè aggregatis bractearum paulò superantibus. § In Chili australis glareosis vulcanicis montis ignivomi Antucensis ad alt. 7000 ad 9500 ped. legit cl. Poeppig. N. serpenti simillima. (v. s.)

9. N. PUMILA (Poepp. exs. n. 869), glaberrima, canle herbaceo erecto ramoso pygmæo, foliis imbricatis basi amplexicaulibus margine serrulatis apice subtriquetris coriaceis patulo-subreflexis, capitulis ad axillas bractearum foliis subsimilium et eas superantium in capitulum subrotundum densè glomeratis. § In Chili australis fissuris rupium summi Pico de Pilque alt. 7100 ped. legit cl. Poeppig! Habitus ferè Andromedæ hypnoidis. (v. s.)

Sect. II. MASTIGOPHORUS. — Mastigophorus Cass. dict. 34. 222. opusc. 2. p. 178. Less. in linnæa 1830. p. 2. syn. p. 396.

Involucrum verum uniseriale nempe 5-phyllum extùs stipatum foliis floralibus involucrum æquantibus et à foliis veris non discrepantibus. Pappus biserialis, paleis latis obovato-lanceolatis. — Capitula solitaria terminalia.

10. N. GAUDICHAUDII (Cass. in herb. Gaud.), canle fruticuloso ramosissimo cespitoso, foliis imbricatis coriaceis lanceolatis carinatis nervosis apice acutis recurvis margine spinuloso-serratis, capitulis solitariis terminalibus. § In insulis Maclovianis legit cl. Gaudichaud! ann. sci. nat. 1825. p. 103. d'Urv. fl. mal. p. 41. Mastigophorus Gaudichaudii Cass. ll. cc. Gaud. voy. uran. bot. p. 470. (v. s.)

† Species exclusæ.

N. AXILLARIS DON. = Strongyloma axillare.

N. GLOMERULOSA DON. = Strongyloma glomerulosum.

DCCLI. TRIACHNE Cass. bull. philom. 1818. p. 48. dict. 34. p. 221 et 55. p. 182. Less. syn. 397.

Capitulum æqualiflorum 5-florum. Involucrum biserialè, exterius squamis 5 ovali-mucronatis, interius paulò brevius squamis 5 membranaceis. Recept. parvum nudum. Flor. hermaphr. Cor. labio ext. 3-dentato, inter. fortè indiviso. Stam. articulo anther. longo. Antheræ basi et apice longè appendiculatæ. Achænium obovatum subcostatum. Pappi paleæ 3-5, basi angustæ, apice dilatatæ, obtusæ, vix margine subdenticulatæ. — Plantula sublignosa glabra cespitosa. Folia sessilia imbricata ovalia acuta coriacea, basi dentato-ciliata, apice recurva. Capitula ad apices congesta, foliis floralibus intermixtis. Cor. verisim. flavidæ. — An à Nassauviâ satis differt? Descr. pappo excepto convenit cum N. pumilâ.

I. T. PYGMÆA. (Cass. ll. cc.). § 4 ad fretum Magellanicum.

DCCLII. TRIPTILION R. et Pav. prod. fl. per. p. 102. t. 22. Willd. sp. 3. p. 1626. Cass. dict. 24. p. 227. v. 34. p. 219. opusc. 2. p. 174. Lag. in bot. reg. n. 853. Less. in linnæa 1830. p. 3. Don trans. linn. soc. 16. p. 219. — Triptilium DC. mem. labiatifl. p. 9. t. 3. f. 3. ann. mus. 19. p. 60. t. 12. f. 3. — Nassauviæ sect. 3a. Don phil. mag. 1832.

Capitulum æqualiflorum. Invol. polyphyllum imbricatum, squamis apice spinescentibus. Recept. parvum fimbriis tenuissimis villosum. Flores 5 hermaphroditi. Cor. bilabiata, labio exter. 3-dentato ra-

dium simulante, inter. brevior angustior lobis 2 separabilibus subconcretis constante. Anthæræ appendice membranaceâ acutâ terminatæ, basi bisetæ. Styli rami semicylindrici recurvi apice truncati hirtelli. Achænium obovato-subtriquetrum, obtusum, basi attenuatum, glabrum. Pappus paleaceus caducissimus 3-5-setus, setis crassiusculis conduplicatis ciliolatis. — Herbæ aut suffrutices Chilenses. Folia marginè sæpius spinoso-dentata aut mucronato-spinosa rigidula. Flores cœrulei aut albi. Cor. quæ siccata sunt cœruleæ, per immersionem in aquâ albæ fiunt, obs. Cass. l. c.

1. *T. ACHILLÆ* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 83. f. 2.), caule herbaceo erecto simplici pubescenti-velutino, foliis pinnatipartitis lobis utrinque 5 linearibus regularibus inermibus regularibus, capitulis ad apicem recurvi apices corymboso-congestis. (1) ? ad sepes circa Tagua-Tagua Chiliensium legit cl. Bertero. *T. Chilense* Bert. ined. sed *Triptilia* omnia sunt Chilensia. Herba gracilis 3-4-pollic. facie *Achillæ* moschatæ. (v. s. comm. à cl. Bert.)

2. *T. EUPHRASIOIDES* (Bert. ined.), caule herbaceo erecto parçè ramoso aut simplici pubero, foliis infimis glabriusculis petiolatis pinnatipartitis lobis utrinque 10-12, cæteris pubero-villosis sessilibus pinnatifidis lobis utrinque 7-9, capitulis inter folia suprema congestis. 2L ? in pascuis arenosis ad Tagua-Tagua Chiliensium legit cl. Bertero et necum comm. (v. s. capitulis nondum evolutis.)

3. *T. SPINOSUM* (R. et Pav. syst. veg. 1. p. 185), caule herbaceo ad apicem corymboso pubero, foliis pinnatifidis, lobis in mucronem spinosum desinentibus. 2L in Chili circa Conceptionis urbem et alibi in campis et collibus frequens. Lag. in bot. reg. n. 853 in adn. Don tr. linn. soc. 16. p. 220. Pœpp. exs. 3. n. 22. Hook. et Arn. comp. 1. p. 37. *T. laciniatum* Willd. sp. 3. p. 1626. *Nassauvia* spinosa Don l. c. Vulgò Chiliensibus dicitur *Siempre viva* ob colorem florum persistentem, labio corol. exteriori cœruleo, int. albo. Involucrum glabrum. (v. s.)

β. *eriochlenum*, involucrio hirtio puberulo. 2L cum priore. *T. spinosum* Pœpp. exs. n. 322. (v. s.)

4. *T. DIFFUSUM* (Don tr. linn. soc. 16. p. 221), caule herbaceo decumbente patentim ramoso, ramis pilosis, foliis sessilibus lineari-lanceolatis margine revolutis integerrimis aut hinc indè spinoso-dentatis, capitulis laxè diffusèq; corymbosis. 2L in Chili ad Coquimbo. *Nassauvia* diffusa Don phil. mag. 1832. An ex cl. auct. varietas *T. spinosi*? Cor. labium ext. album?

5. *T. CAPILLATUM* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 83. f. 1), caule herbaceo erecto laxè ramoso, ramis hirsutulis, foliis inferioribus lineari-lanceolatis subintegerrimis petiolatis, mediis sessilibus lanceolatis hinc indè spinoso-dentatis, floralibus pinnatipartitis lobis utrinque 2-3 subulato-spinosis, capitulis ad apices ramorum subternis congestis. (1) in pascuis herbidis montis la Leona Chiliensium legit cl. Bertero. *Nassauvia* capillata Don phil. mag. 1832. et in Guill. arch. 2. p. 463. Herba habitu ferè *T. cordifolii* sed pappus apice penicilliformis. Flos *T. spinosi* sed labium interius cœruleum aquâ decoloratum. Receptaculum parcissimè pilosum. Invol. squamæ in acumen spinosum patulum desinentes. (v. s. comm. à cl. Bertero.)

6. *T. CORDIFOLIUM* (Lag. in bot. reg. t. 853), caule herbaceo erecto apice ramoso et puberulo, foliis sessilibus cordato-amplexicaulis subrotundis margine dentibus longis spinulatis distantibus instructis, capitulis ad apices ramorum et ramulorum subternis congestis. (1) in Chili in locis herbidis collium ad Quillota loco dicto la Calera legit cl. Bertero, ad Concon cl. Pœppig, ad Valparaíso (Cumm.), Renca et Anieten (Bridg.). Don tr. linn. soc. 16. p. 222. Bert. in litt. Hook. et Arn. comp. 1. p. 38. *T. maritimum* Pœpp. exs. n. 66. *Nassauvia* cordifolia Don l. c. Cor. labium exter. album, interius in sicco subflavicans. Pappi paleæ 3 lineares carinatæ apice ciliatæ et subflavicantes. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

T. AXILLARE Lag. = *Strongyloma axillare*.

T. GLOMERULOSUM Lag. = *Strongyloma glomerulosum*.

DCCLIII. STRONGYLOMA. — *Acanthophyllum* Hook. et Arn. comp. 1 (1835). p. 37 non C. A. Mey. (1831). — *Nassauvia* sp. Don. — *Triptilii* sp. Lag.

Capit. 5-florum. Invol. polyphyllum imbricatum. Recept. ebracteolatum villosio-fimbrilliferum. Flores hermaphrod. Cor. æquales bilabiatæ, labio ext. subrotundo. Achænia obpyramidata crostria densè villosa. Pappus 1-serialis paleaceus æqualis caducus, paleis 3-5 angustis subconduplicatis infernè attenuatis apice ciliatis. — Suffrutices cespitosi humiles Chilenses. Folia integerrima difformia, primaria alterna basi dilatata persistentia apice rigida spinescentia, secundaria in ramulis axillaribus abortivis brevissimis in glomerulum congesta. Capitula sessilia. — Nomen ex *στρογγύλωμα* id omne quod rotundum informe compactum est, alludit ad glomerulos foliorum.

1. S. AXILLARE, foliis primariis subulatis trigonis basi cucullato-vaginatæ, secundariis fasciculatis linearibus mucronatis recurvatis, capitulis subternis. 3 ad San-Isidora et Mendoza (Gill.). *Nassauvia axillaris* Don in phil. mag. 1832. p. 390 et in Guill. arch. 2. p. 465. *Triptilion axillare* Lag. in Spreng. syst. 3. p. 506. *Acanthophyllum axillare* Hook. et Arn. l. c.

2. S. GLOMERULOSUM, foliis primariis subulatis basi dilatatis, secundariis complicatis incurvis muticis, capitulis solitariis. 5 in seminis Andibus Chilensium, in Cordillera del Portillo (Née). *Triptilium glomerulosum* Lag. amœn. 1. p. 1. et in bot. reg. n. 813. Don trans. linn. soc. 16. p. 223. *Nassauvia glomerulosa* Don in phil. mag. 1832 et in Guill. arch. 2. p. 465. (v. s.)

* *Pappo multisetos.*

DCCLIV. CALOPTILIMUM Lag. amœn. n. 1. p. 34. Cass. dict. 6. suppl. 51. Less. in linnæa 1830. p. 6. syn. p. 400. Hook. et Arn. comp. 1. p. 37. — *Sphærocephalus* Lag. diss. ined. DC. ann. mus. 19. p. 68. mem. lab. p. 9. Don phil. mag. 1832 non aliorum (1). — *Portalesia Meyen reise* 1. p. 316?

Capitula in glomerulum subsphæricum bracteis obvallatum aggregata, 5-flora, homogama. Invol. proprium biseriale, squamis inferioribus 5 ovatis mucronatis erectis membranaceis, exterioribus 3-5 linearibus laxis. Recept. angustum nudum. Cor. glabra bilabiata, labiis subinæqualibus, exteriore majore 3-interiore 2-dentato. Antheræ bicaudatæ. Styli rami divergentes. Achæmium obovatum compressum glabrum. Pappus 1-serialis deciduus, paleis longissimè plumosis. — Herbula cespitosa glabra multicaulis vix pollicaris. Folia obovato-cuneata imbricata apice recurva parallelè nervoso-striata semicoriacea totum caulem usque ad glomerulum florale obtegentia.

1. C. LAGASCE (Hook. et Arn. l. c.). 2. in Amer. austr. olim legit el. Née sed specim. mei locus proprius mihi ignotus, in Andibus Chilensium, ad adscensum ad los Plenuenos (Gill.). *Sphærocephalus Lagasce* Don phil. mag. 1832. p. 389. et in Guill. arch. 2. p. 465. *Portalesia procumbens* Meyen reise 1. p. 316? (v. s. ex itin. Néeano.)

(1) *Sphærocephalus* Battaræ est *Agarici* spec., *Ruppii* est *Echinops*, *Halleri* est *Trichia*, *Neckeri* *Muscus* quidam non satis descriptus.

DCCLV. *POLYACHYRUS* Lag. diss. ined. (1) ex DC. ann. mus. 19. p. 68. mem. lab. p. 10. Cass. dict. 34. p. 226. opusc. 2. p. 183. Don trans. linn. soc. 16. p. 229. Less. in linnæa 1830. p. 5. syn. p. 400. — *Bridgesia* Hook. misc. 2. p. 222. non Hook. et Arn. nec Bert. — *Polyachrus* Hook. et Arn. comp. 1. p. 36. — *Diaphoranthus* Meyen reise 1. p. 406?

Capitula bi- seu trillora, in glomerulum congesta, bracteis lineari-subulatis nonnullis cincta. Invol. 4-5-phyllum, squamis inæqualibus, exter. majore concavo seu carinato, cæteris scariosis planis. Recept. angustum, palea inter flores interjecta. Flores cujusque capituli hermaphr. inæquales. Cor. bilabiata glabræ, lab. ext. 3-dentato, int. bipartito. Anth. basi bisetæ, appendiculâ lineari-lanceolatâ. Styli rami lineares truncati denum revoluti. Achenium erostre, fl. ext. cuneato-oblongum papilloso-scabrum pappo brevissimo piloso scabro coronatum, fl. int. longius subtetragonum pappo duplò triplovè longiore plumoso coronatum. — Herbae *Echinopsidis* facie. Caulis teres ramosus. Folia alterna auriculato-amplexicaulia runcinata aut pinnatifida. Glomeruli terminales subglobosi secus ramulos et inter flores lanati. Invol. glabra nitida. Cor. rosæ.

§. 1. *Capitulis bifloris.* — Species Chilenses.

1. *P. POERFICHTI* (Kunze ex Less. in linnæa 1830. p. 5. syn. 400), ramis folisque subtilius vix arachnoideo-lanatis, foliis basi amplè et rotundè auritis subdecurrentibus, lobis lanceolatis acuminatis. 2. in Chili in collibus præruptis ad littora maris (Poepp.) prope Valparaiso (Bridg. Abad. Bert.), ad Coquimbo (Macr.). DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 84. *P. auritus* Don phil. mag. 1832. et in Guill. arch. 2. p. 466. *P. decurrens* Lag. diss. ? (v. s.)
2. *P. NIVEUS* (Lag. diss. ined.?), foliis ramisque niveo-tomentosis supernè araneosis basi rotundato-auritis cordatis, lobis obtusis margine subrevolutis. 2. in Chili olim legit el. Née! An *P. multifidus* Don l. c. *Diaphoranthus fuscus* Meyen l. c. ? (v. s.)

§. 2. *Capitulis trifloris.* — Species Peruviana.

3. *P. ECHINOPSOIDES*, undique lanuginosa, foliis basi aurito-amplexicaulibus, lobis latis margine subrevolutis, invol. 5-phyllis 3-floris. 2. in Peruvia ad Calluay in valle Santa (Hook.) et ad San-Mattheo (H. et Arn.) *Bridgesia echinopsoides* Hook. misc. 2. p. 222. t. 92. Pol. *sphaerocephalus* Dou trans. linn. soc. 16. p. 229.

DCCLVI. *PANARGYRUM* Lag. in DC. diss. lab. p. 9. Don phil. mag. 1832 et Guill. arch. 2. p. 65. — *Panargyrus* Lag. amœn. 1. p. 33. Cass. dict. 34. p. 225. — *Nassauvia* sp. Poepp. — *Pentanthus* Less. syn. 397. non Hook. et Arn.

Capit. 5-florum. Invol. cylindraceum biseriale, squamis ext. 3-4 pungentibus subsulcatis, inter. 4-5 obtusis margine scariosis. Recept. angustum nudum. Flor. hermaphroditi. Cor. bilabiata æquales, labio exter. subrotundo. Achenia oblonga erostria glaberrima. Pappi paleæ numerosæ uni- aut biseriales subpersistentes lineares acuminatæ per totam longitudinem confertè ciliato-serrulatæ. — Herbae suffruticulosæ Chilenses à basi ramosissimæ. Folia secus caules confertè alterna sessilia inciso-sulpinatifida, lobis indurato-acuminatis spinescentibus. Capitula fasciculata. Cor. albæ. — Nomen Lagascanum pessimum cum species ferè omnes sint glabriusculæ, sed ob prioritatem ægrè tantum retinui.

(1) Tunc sub nom. *Polyachuri* habebat Lagasca.

§. I. ANARGYRUM.

Pappi paleæ biseriales. — Rami et folia glabra.

1. *P. GLOMERATUM* (Gill. in Don phil. mag. 1832. p. 390. et in Guill. arch. 2. p. 466), glabrum, foliis lanceolatis dentato-pinnatifidis, capitulis 7-8 sessilibus in glomerulum hemisphaericum aggregatis. \mathcal{L} \mathfrak{z} in summis Andibus Chilensium propè Talcaregué (Gay!), in Andibus Mendozianis (Gill.). Hook. et Arn. comp. 1. p. 36. Herba suffruticulosa ramosissima circ. 6-pollic. (v. s. comm. à cl. C. Gay.)
2. *P. OLIGOCEPHALUM*, glabrum, foliis lanceolatis dentato-pinnatifidis, capitulis sessilibus solitariis aut (ex Don, Hook. et Arn.) bi-quaternisve glomeratis. \mathcal{L} \mathfrak{z} in Andibus Chilensibus? (Née!) et Mendozianis (Gill.). Panargyrum uniflorum Don II. cc. Hook. et Arn. 1. c. Priori multò minus et vix ex specim. meis bipollicare. (v. s. ex herb. Née.)

§. 2. *PIPTOSTEMMA* Don phil. mag. 1832. p. 300 et in Guill. arch. 2. p. 446.

Pappi paleæ uniseriales. — Rami apice confertè velutini. Folia glabra.

3. *P. SPINOSUM* (Don phil. mag. 1832. p. 30), caule fruticoso ascendente, ramis velutinis, foliis glabris lanceolatis pinnatifidis lobis rigidis aculeatis, capitulis ad apices ramorum racemosis confertis brevissimè pedicellatis. \mathfrak{z} in Andibus Chilensium, in Sierra Velleida et ad Antuco (Poepp.)! ad Talcaregué (C. Gay!), ad Peran (Gill.) et los Ajos de Agua (Bridg.). Nassauvia aculeata Poepp. I. exs. 3. n. 885. B. Panargyrum spinosum Hook. et Arn. comp. 1. p. 37. Pentanthus aculeatus Less. syn. 398. Folia in parte caulis infer. conferta, supernè sparsa. Pappus invol. longior. (v. s.)

§. 3. EUPANARGYRUM.

Pappi paleæ... vix invol. æquantes. — Caules et folia argenteo-sericea lineari-subulata. †.

4. *P. LAGASÆ*, undique sericeo-argenteum, caule herbaceo, foliis lineari-subulatis, capitulis congestis. \mathcal{L} in Chili. †.

DCCLVII. *PENTANTHUS* Hook. et Arn. comp. 1. p. 32. in not. non Less. (1).

Capitulum 5-florum homogamum. Invol. cylindricum 1-seriale, squamis 5 lineari-oblongis obtusiusculis striatis basi callosis rigidis, 2 margine scarioso, reliquis immarginatis. Recept. glabrum. Flores 1-seriales antè squamas inv. siti. Cor. bilabiata, labio ext. 3-, inter. 2-fido. Anth. basi ecaudatæ. Achænium erostre glabrum, callo basilari. Pappus pluri-serialis setosus scaber. — Caules suffruticosi ramosi. Folia alterna longè petiolata cordata-subrotunda 5-7-angulato-lobata hinc indè apiculato-dentata, suprà glabra reticulato-venosa, subtùs leviter pubescentia. Pedicelli fastigiati. Cor. albæ. Pappus sordidè fulvus. — Valde accedit ad Jungiam.

1. *P. JUNGIOIDES* (Hook. et Arn. l. c.) \mathfrak{z} in Peruvîa ad Putruchura.

Subtrib. II. *TRIXIDEE* Cass. tabl. p. 26. Less. in linnæa 1830. p. 6. syn. p. 400.

Capitulum plusquam 5-florum. Involucri teretis squamæ omnes planæ aut æqualiter inagis minùsve carinatæ, seriei exterioris plusquam quinæ.

(1) Pentanthus Less. = Panargyrum.

* *Pappo plumoso.*

DCCLVIII. JUNGIA Linn. f. suppl. 58. (excl. caract.) Don trans. linn. soc. 16. p. 224. Less. in linnæa 1830. p. 35. syn. p. 414. non Læfl. nec Gärtn. nec Heist. (1). — Trinacte Gärtn. fr. 2. p. 415. — Jungia et Rhinactina Willd. sp. 3. p. 1572. et mag. nat. fr. berl. 1807. p. 139. — Jungia et Dumerilia Lag. diss. ined. DC. ann. mus. 19. p. 67. — Jungia et Martrasia Lag. amæn. 1. p. 36. — Jungia, Dumerilia et Martrasia Cass. tabl. p. 25.

Capitulum multiflorum homocarpum. Invol. 1-2-serialis squamæ oblongæ aut rarius subrotundæ, exter. (potius fortè bractææ) subpatentes, inter. erectæ flores externos involventes. Recept. paleæ iis similes et plûs minûs flores involventes. Cor. hermaphr. glabræ bilabiata, labio exter. 3-dentato in radio multò longiore, inter. bipartito aut bifido. Anth. setæ breves simplices. Styli rami lineares truncati subhispiduli. Achænia triquetra aut oblonga breviter rostrata scabrida. Pappus 1-serialis, paleis angustis plumosis aut scabris. — [Herbæ perennes aut suffrutices. Caulis pubescens aut tomentosus. Folia alterna petiolata basi (unica excepta) stipulato-auriculata 5-7-nervia 5-7-loba plûs minûs pubescentia aut villosa-tomentosa. Corollæ flavæ aut ochroleucæ.

* *Achænio vix subrostrato.* — Rhinactina Willd. l. c. — Dumerilia Cass. op. 2. p. 58.

1. J. AXILLARIS (Spreng. cur. post. 301), foliis stipulatis, suprà planis glabrisculis, subtùs ferrugineo-villosis, lobis brevibus acutis subæqualibus, capitulis pedunculatis ex foliis perfecti axillâ ortis in racemum ideò foliosum dispositis. — In Peruvia, Chili et Panamaide ex Lag. Dumerilia axillaris Lag. diss. ined. DC. ann. mus. 19. p. 72. t. 15. mem. lab. 14. t. 15. (v. s.)
2. J. RUGOSA (Less. in linnæa 1830. p. 36), foliis stipulatis suprà rugoso-bullatis glabris scabris subtùs villosa-tomentosis lobis crenatis subæqualibus, capitulis paucis pedunculatis ex axillâ folii perfecti ortis et ideò subpaniculatis. — in Amer. calid. sed locus proprius ignotus. Dumerilia paniculata H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 156. non DC. ex Less. syn. p. 415. Rhinactina cinerarioides Willd. in herb. berl. ex Less.
3. J. FERRUGINEA (Linn. f. suppl. 390), foliis stipulatis suprà pilis brevibus asperis, subtùs densè tomentosis, lobis subæqualibus rotundatis, capitulis pedunculatis ex foliis imperfecti axillâ ortis corymbosis, cor. labio exteriori apice brevissimè 3-dentato. — in ruderatis Peruvia prov. Cautæ. Don trans. linn. soc. 16. p. 225. Less. in linnæa 1830. p. 37. et syn. p. 415. Dumerilia paniculata DC. mem. lab. t. 7. Cass. dict. 13. p. 554. (v. s. olim. in h. Juss.)
4. J. SELLOWII (Less. syn. p. 416), foliis stipulatis suprà scabrisculis subtùs ramisque ad nervos flavido-pubescentibus, paniculâ subfastigiata polycephalâ, invol. campanulati squamis rotundo-ellipticis mucronatis. — in Brasiliâ.
5. J. SPECTABILIS (Don trans. linn. soc. 16. p. 227), foliis exstipulatis suprà minute papilloso-setulosis subtùs pubescentibus, lobis acutis semi ovatis, capitulis glomerato-paniculatis radiatis, cor. labio exteriori patulo apice 3-dentato. J (Don) propè Chinchin in Peruvia (Domb.) Invol. squamæ 10-12. Pappi radii apice tantum plumosi. Less. syn. 415. Dumerilia paniculata Cass. opusc. 1. t. 12. dict. sc. nat. ic. non Cass. dict. (v. s. ex herb. Dombey comm. à mus. reg. par.)

** *Achænio longius rostrato.* — Martrasia Cass. opusc. 2. p. 158.

6. J. FLORIBUNDA (Less. in linnæa 1830. p. 38), foliis suprà planis subtùs pubescentibus, lobis crenatis obtusis, capitulis pedunculatis ex foliis imperfecti linearis

(1) Jungia Læfl. est Ayenia. — Jungia Gärtn. est Beckea. — Jungia Heist. Moench. est Salvia div.

ortis in paniculam polycephalam ramosissimam dispositis. — in Brasiliâ æquinoctiali ad Port. Alegre et Rio-Grande (Tweed.), Achenia apice longius quam in aliis mihi cognitis attenuata! Martrasia pubescens Lag. ann. 1. p. 36. et Cass. opusc. 2. p. 158? J. pyramidalis Don trans. linn. soc. 16. p. 299. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)

DCCLIX. PTILURUS Don trans. linn. soc. 16. p. 218. Less. syn. p. 407.

Capit. multiflorum homogamum. Inv. squamæ biseriales ovato-lanceolatae 5-nerviæ apice membranaceæ acuminatæ radiantibus. Recept. nudum. Flores herm. æquales. Cor. bilabiata, labio exter. ligulato 5-denticulato, inter. bipartito lobis revolutis linearibus obtusis. Anth. appendicula lineari-lanceolata, caudæ longæ setosæ. Styli rami semiteretes recurvi apice dilatato-truncati pruinosis. Achenia elliptico-oblonga compressa densè papillosa apice attenuata. Pappus biserialis deciduus, setis crassiusculis mollissimis plumosis basi dilatata imbricatis. — Herba pereunis cespitosa Dauci facie! Radix fusiformis. Caulis ramosus. Folia suprà decomposita densè glandulosa, laciniis linearibus. Petioli basi dilatati. Capitula terna semiglobosa. Invol. lanatum. Flores albi.

1. P. DAUCIFOLIUS (Don l. c.), in Peruviae summis Andibus.

DCCLX. LEUCERIA (1) Lag. diss. ined. in DC. ann. mus. 19. p. 66. mem. labiat. p. 8. Lag. amœn. esp. 1. p. 33. Cass. dict. 26. p. 15. et 55. p. 391. Don trans. linn. soc. 16. p. 212 (excl. Cassiopeâ), Less. in linnæâ 1830. p. 10. syn. p. 401.

Capitulum multiflorum homogamum radiatiforme: Invol. duplici seu triplici serie polyphyllum imbricatum, squamis acutis seu acuminatis intimis inter flores exteriores sitis et ideo paleis dicendis. Cor. omnes hermaphr. bilabiata, lab. int. minore bipartito, ext. majore 3-dentato in floribus radii maximo ligulæformi, in floribus centralibus sensim decrecentibus. Anth. basi bisetæ, appendiculâ lanceolatâ terminatæ. Styli rami semiteretes obtusè truncati. Achenium ovali-cuneatum pilosiusculum erostre. Pappi setæ niveæ uniseriales basi in annulum deciduum subconcretæ brevè plumosæ. — Herba Austr.-Americana caulescentes plus minus lanugine albâ et interdum pilis glandulosis vestita. Folia pinnatilobata aut superiora indivisa, infima petiolata, cætera sessilia imò amplexicaulia seu decurrentia. Capitula pedunculata paniculata aut corymbosa rarò solitaria. Ligulæ radiantis nervi exteriores longè intrâ marginales! Nervi ideo in ligulis 5 distincti.

Sect. I. EULEUCERIA.

Pappi setæ breviter sed distinctè plumosæ, basi in annulum concretæ. Invol. 2-3-seriale.

§. 1. Foliis caulinis non decurrentibus.

1. L. ACANTHOIDES (Don trans. linn. soc. 16. p. 218), caule subsimplici albo-lanato et apice piloso glanduloso, foliis radicalibus longè petiolatis profundè pinnatifidis suprà glabris subius niveo-lanatis, lobis tridentatis mucronulatis, caulinis amplexicaulibus laciniis lanceolatis acuminatis margine revolutis pilosulo-glandulosis, capitulis 3-7 corymbosis, involucri multiserialis squamis membranaceis adpressis. ? (1) in Andibus Chilensium (Cam.), propè Collina

(1) Nomen à plurimis admissum sub *Leuceria*, *Leucheria*, *Leucharia*, sed cum proveniat ex λευκος albus et σπινθις lana, potius, Cassinio et Donio præstantibus, *Leuceria* admittenda.

(Macr. Bridg.) et ad montem la Leona (Bert.!). Hook. et Arn. comp. 1. p. 35. DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 85. Chabræa prenanthoides Bert.!. herb. Flores cyanæ. (v. s.)

2. *L. HIERACTIOIDES* (Cass. dict. 55. p. 392), caule floccoso-lanato eglanduloso, foliis infimis vix petiolatis pinatifidis lobis obtusis dentatis, caulinis semiamplexicaulibus auriculato-sagittatis pinnatifidis, lobis angustis acutis, omnibus supra araneosis subtus albo-lanatis, paniculâ subaphyllâ, capitulis ad apicem ramorum solitariis, involucri lanati pluriserialis squamis acutiusculis externis subconcavis. — in Chili ad maris littora in arenâ mobili prope Valparaíso (Bert.!). Color flor. pallidi. Capitula diam. ferè pollicari. Paleæ recept. oblongo-lanceolata acutissimæ. Achænia grossè pilosa. (v. s.)
3. *L. PANICULATA* (Kunze! in Pœpp. coll. 3. p. 218), caule basi . . . apice laxè paniculato subaphyllo piloso-glanduloso, foliis radicalibus petiolatis subtus albidolatis profundè pinnatifidis, lobis grossè 7-dentatis, caulinis semiamplexicaulibus lobis linearibus margine revolutis, capitulis subcorymbosis in quoque paniculâ ramulo ternis, involucri multiserialis squamis membranaceis planis. — in Chili legit cl. Pœppig. *Perdicion paniculatum* Pœpp. pl. exs. n. 740. *L. divaricata* Don trans. linn. soc. 1830. p. 214? Hook. et Arn. comp. 1. p. 35? Flores in sicco cyanei. Capitula 27-30, diam. 7-9 lig. Labia ligulata involucri duplò ferè superantia. Paleæ recept. valdè membranaceæ obtusæ. (v. s.)
4. *L. SENECIOIDES* (Hook. et Arn. bot. Beech. 1. p. 28. comp. p. 35), caule à basi ramoso paniculato pubescente et piloso-glanduloso, foliis omnibus sessilibus amplexicaulibusve oblongis sinuato-lobatis dentatis subtus sublanatis suprâ piloso-glandulosis, capitulis longè pedunculatis solitariis, involucri hemisphærici 2-3-serialis squamis lanceolatis acutis, paleis apice serratis. (1) in pascuis saxosis collium ad Rancagua, Valparaíso, Quillota Chilensium. *Trixis senecioides* Hook. exot. fl. 2. t. 101: *Chabræa elongata* Bert.!. in litt. Cor. albæ. Capitula 6-7 diam. lata (v. s.)

♀. *purpurascens*, corollis roseo-purpurascensibus, invol. squamis magis acuminatis. (1) in Chili pascuis sterilibus ad Rancagua, Valparaíso, montem la Leona. *Chabræa* abbreviata Bert.!. herb. (v. s.)

5. *L. ANDRYALOIDES* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 86), tota laxè lanuginosa et candicans eglandulosa, caule paniculato; foliis inferioribus petiolatis et caulinis auriculato-amplexicaulibus oblongis profundè pinnatifidis, lobis ovali-lanceolatis acutis subdentatis, paniculâ ramis polyccephalis, invol. campanulati lanuginosi squamis a-seriatis linearibus mucronatis, paleis ovali-oblongis apice serratis. — in Chili aridissimis inter Puente de Vizcachas et la Guadua legit cl. Pœppig. *Trixis rosea* Pœpp.! exs. n. 24. *Leucheria rosea* Pœpp.! cat. 2. n. 118 (24). Less. syn. 403, sed à *Perdicio rosea* seu *Chabræa rosea* diversissima unde nomen mutavi ad confus. vitand. *L. senecioides* var. Hook. et Arn. comp. 1. p. 35. Capitula 5-6 lin. diam. Cor. roseæ. (v. s.)
6. *L. TENUIS* (Less. syn. p. 401), caule tenui hinc inde subhirsutulo sed pube glandulosa destituto paniculato-ramosissimo, foliis radicalibus petiolatis et caulinis semiamplexicaulibus ultrâ medium pinnatifidis glabrisculis, lobis oblongis dentatis seu linearibus integris, capitulis longè pedunculatis solitariis, involucri squamis oblongis glabris, paleis cuspidatis subserrulatis. (1) in pascuis sterilibus lapidosis collium ad montem la Leona et ad Quillota loco dicto la Campanachio Chilensium legit cl. Bertero, DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 87. *Chabræa tenuior* Bert.!. in litt. *L. senecioides* var. Hook. et Arn. comp. 1. p. 35. Capitula omnium minima. Cor. albæ. Ligulæ abbreviatæ. (v. s.)

§. 2. Foliis caulinis decurrentibus.

7. *L. CONGESTA* (Gill. in Don phil. mag. 1832. p. 389. et in Gwill. arch. 2. p. 264), caule lanuginoso apice ramoso, ramis araneosis et piloso-glandulosis, foliis infer. petiolatis, super. sessilibus decurrentibus pinnatipartitis subtus lanatis, lobis lobulisque acuminatis subsperiscentibus, capitulis paniculato-congestis, invol. basi sublanati squamis linearibus acuminatis. — in Andibus Chilensium ad Cuesta del Inga. Hook. et Arn. comp. 1. p. 35. Foliorum summorum lobi angustissimi ferè subulati. (v. s. in h. Thibaud ex itin. Neax.)

8. *L. Næxi*, caule lanato apice ramoso subglanduloso, foliis caulinis decurrentibus subtus lanatis supra glabris lanceolatis margine revolutis basi inciso-subpinnatifidis, capitulis corymbosis subglobosis, invol. squamis ovatis dorso lanatis apice scariosis obtusiusculis. — in Peruvia aut Chili legit cl. [Née] Priori affinis sed præter caract. indic. capitula dimidiò minora. (v. s. in h. Thibaud ex itin. Næxi.)

Sect. II. MACROBOTRYS.

Pappi setæ vix scabræ imâ basi subpolyadelphæ in annulum non concretæ. Invol. squamæ 4-seriales imbricatæ obtusæ. — An genus proprium?

9. *L. FLORIBUNDA* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 88), caule erecto angulato glabriusculo, foliis infer. . . . , super. sessilibus oblongis sinuato-semipinnatifidis acutè dentatis subtus canescenti-tomentosis supra glabris, paniculæ thyrsoidæ polycephalæ ramis tomentosis, invol. squamis dorso tomentosis margine subscariosis. — in excelsis Andibus Chilensium legit cl. C. Gay. Folia caulina 5 poll. longa, pollicem lata, summa inter paniculæ ramos linearia acuminata acutissimè dentato-incisa. Cor. ex sicco rosæ? (v. s. comm. à cl. inv.)

† *Species exclusæ.*

- L. BRIDGESII* Hook. et Arn. = *Chabræa tomentosa*.
L. CANDIDISSIMA Don. = *Chabræa candidissima*.
L. CINEREA Don. = *Chabræa cinerea*.
L. CONYZOIDES Don. = *Trixis ochroleuca*.
L. CUMMINGII Hook. et Arn. = ? *Chabræa glandulosa*.
L. ECHIOIDES Don. = *Trixis Brasiliensis*.
L. GILLIESII Hook. et Arn. = *Chabræa cinerea*.
L. FULCHRELLA Don. = *Chabræa glacialis*.
L. RUNCINATA Don. = *Chabræa rosea*.
L. SCROBICULATA Don. = *Chabræa scrobiculata*.

DCCLXI. CHABRÆA DC. diss. publ. lect. inst. Gall. 1808. ann. mus. 19. p. 65. t. 5. mem. lab. p. 7. t. 5 (1). Cass. dict. 8. p. 46. — *Lasiorrhiza* Lag. anem. esp. 1. p. 32. excl. sp. Cass. opusc. 2. p. 152. (excl. ex Less. syn. Willd.) Less. in linnæa 1830. p. 10 syn. p. 404. — *Chabræa* sp. Spreng. — *Leuceria* sp. Don, Hook.

Capitulum multiflorum homogamum radiatiforme. Invol. campanulatum, squamis oblongis strictè duplicè serie dispositis sed æqualibus et seriè unicam primâ fronte simulantibus. Recept. totum epaleaceum. Cor. omnes glabræ hermaphr. bilabiata: disci lob. ext. 3-dentato inter. bipartito lobis sæpè subconcretis: radii labio ext. ligulæ-formi revoluti 3-dentato, inter. minore bipartito. Anth. basi bisetosæ, apice appendiculatæ. Achænium ovato-cylindraceum erostre papilloso-pilosulum. Pappus 1-serialis, paleis basi in annulum subconcretis æqualibus subplumosis. — Herbar. Austr.-Americana subacaules aut caulescentes. Folia pinnatisecta, segmentis utrinque 6-9 parvis obtusè et grossè dentatis. — Nomen *Chabrææ* retinui non tantum ob jus prioritatis, sed quia *Lasiorrhizæ* nomen unicæ speciei convenit et imò sensu stricto falsum.

Sect. I. LASIORHIZA.

Invol. campanulatum, squamis obtusiusculis. — Herbar. acaules, scapis 1-cephalis foliis radicalibus.

(1) In paucis Annaliū exemplaribus icon gerit nomen Bertolonis à me per impressionem mutatum ob Spini genus homonymum tunc evulgatum.

1. *C. PURPUREA* (DC. ann. mus. 19. p. 65. t. 5. mem. lab. p. 13. t. 3), acaulis, collo scapo et petiolo foliorum lanuginosis, segmentis utrinque 6-7 distantibus. $\frac{1}{2}$ ad fretum Magellanicum. *Perdicium purpureum* Vahl act. hsfu. 1. p. 9. Willd. sp. 3. p. 2117. *Lasiorbiza purpurea* Less. in linnæa 1830. p. 11. Ligulæ fl. ext. purpureæ. (v. s.)
2. *C. CANDIDISSIMA*, acaulis niveo-lanata, foliis inciso-pinnatifidis, lobis ovato-oblongis acutis integerrimis, scapo nudiusculo 1-cephalo. $\frac{1}{2}$ in Andinm Mendozianarum valle de los Ciegos. *Leuceria candidissima* Gill. et Don phil. mag. 1832. p. 389. et in Guill. arch. 2. p. 464. Proxima *C. purpureæ* ex Hook. et Arn. comp. 1. p. 36.
3. *C. SCROBICULATA*, acaulis virens, foliis profundè pinnatifidis, lobis trilobis de-
cussato-imbriatis scapo subnudo 1-cephalo. $\frac{1}{2}$ in Andibus Chilensibus ad la Cuesta del Inga. *Leuceria scrobiculata* Gill. et Don ll. cc. Hook. et Arn. comp. 1. p. 36.
4. *C. GLABRA* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 89), acaulis undique glabra, segmentis foliorum utrinque 9-10 approximatis. $\frac{1}{2}$ in Andibus omnibus verisim. Chilensibus observavit cl. Née. Ligulæ ex sicco videntur albæ. Omnino refert iconem 136. Humb. et Bompl. pl. equin. sed in meâ pappus evidenter plumosus. (v. s.)

Sect. II. MACLOVIA.

Invol. turbinatum, squamis acuminatis. — Caulis foliosus 1-cephalus. Invol. valdè lanuginosum.

5. *C. SUAVEOLENS*, tota præsertim ad apicem lanuginosa, caule simplici folioso 1-cephalo, foliis pinnatipartitis, infer. petiolatis, ~~er.~~ sessilibus semialexicaulibus, lobis subrotundis integris, invol. squamis sublinearibus lanâ immensis. — in insulis Maclovianis sen Falklandianis legit cl. d'Urville. *Picris Macloviana* d'Urv. olim. pl. exs. *Perdicium suaveolens* d'Urv. fl. mal. (1825). n. 77. *Lasiorbiza ceterachifolia* Cass. dict. 43 (1825). p. 80. Less. in linnæa 1830. p. 11. *Lasiorbiza viscosa* Cass. dict. 43. p. 80. ab hac non differe videtur. Capitulum terminale longè-radiatum diam. sesquipollicari. Lana ad apicem caulis subincrassati copiosissima, undè invol. quasi subturbinatum. (v. s. ex h. Née et comm. à cl. d'Urville.)

Sect. III. LEUCERIOIDES. — *Leuceriæ* sect. *Cassiopea* Don trans. linn. soc. (1830) 16. p. 215. nec D. Don (1834).

Involnerum campanulatum, squamis acuminatis. — Herbæ caule ramoso polycephalo. — Sectio caractere accedens ad *Chabræam*, sed habitu toto *Leuceriæ* simillima.

6. *C. ROSA* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 90), caule ramoso pedunculisque piloso-glandulosis, foliis caulinis suprâ piloso-glandulosis subtis albo-lanatis pinnatipartitis, lobis distantibus oblongis acutis hinc indè dentatis subrevolutis, capitulis longè pedunculatis solitariis, involneri hemisphærici squamis lanceolatis glandulosis, achæniis sericeo-villosis. — in campis lapideis alpinis Chili australis ad Truvun-Leunu legit cl. Pœppig, ad Tagua-Tagua cl. Bertero. *Chabræa viscosa* Bert. herb. *Perdicium roseum* Pœpp. exs. n. 878. *Lasiorbiza rosea* Pœpp. coll. 3. n. 216. *Leucheria runcinata* Gill. et Don phil. mag. 1832. p. 389? Hook. et Arn. comp. 1. p. 35? (v. s. ex coll. Bert. et Pœpp.)
7. *C. GLANDULOSA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 217. sub *Leuceriâ*), caule pedunculisque sublanuginosis et piloso-glandulosis, foliis radicalibus cuneato-oblongis brevè petiolatis acutè sinuato-dentatis, caulinis remotius dentatis, summis amplexicaulibus integerrimis tripartitis, capitulis pedunculatis solitariis, involneri semiglobosi lanuginosi et glandulosi squamis mucronulatis. (I) in Chili ad Coquimbo. *Leuchæria Cummingii* Hook. et Arn. comp. 1. p. 36? (v. s.?)
8. *C. GLACIALIS* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 91), caule lanuginoso piloso-glanduloso paniculato, foliis radicalibus petiolatis oblongis longè cuneatis irregulariter

- pinnatifidis subtus albo-lanatis supra arachnoideis, caulinis latè amplexicaulibus acuminatis laceris supra glandulosis subtus albis, paniculâ polycephalâ, capitulis ad apicem pedunculî solitariis, invol. squamis linearibus acuminatis inæqualibus extus glandulosis. — in Chili austr. montibus summis in latere montis ignivomi Antuco alt. 8-8500 ped. Perdicium glaciale Poepp.! exs. n. 911. Lasiorhiza glacialis Poepp. coll. exs. 3. n. 217. Less. syn. p. 407. Leuceria pulchella Don trans. linn. soc. 16. p. 216? Flores cyanei. Capitula ferè Lactucæ perennis. (v. s.)
9. *C. LITHOSPERMIFOLIA*, caule lanuginoso elongato, foliis radicalibus. . . . caulinis semiamplexicaulibus oblongo-lanceolatis acuminatissimis integerrimis subtus albo-lanatis supra arachnoideis, paniculæ ramis valdè elongatis apice 3-cephalis, involucri sublanuginosi squamis oblongo-linearibus mucronatis. — in Chili austr. pratis alpinis frigidissimis in Sierra Vellota And. Antucensium alt. 7500 ped. detexit cl. Poeppig. Perdicium lithospermifolium Poepp.! exs. n. 879. Lasiorhiza lithospermifolia Poepp. coll. 3. n. 215. Less. syn. 406. Ligulæ ext. brevæ. Species distinctissima. (v. s.)
10. *C. CINEREA*, caule pilis glandulosis et lanâ subaraneosâ vestito, foliis petiolatis pinnatifidis subtus densè, supra levius lanatis, lobis subrotundis planis dentatis caulinis basi dilatatis latè amplexicaulibus, capitulis 3-5 pedunculatis, invol. globosi squamis elliptico-oblongis mucronulatis. (†) in aridis arenosis ad urbem Conceptionis, nec ex Peruvîâ (1). Leuceria cinerea Don trans. linn. soc. 1830. p. 215. Lasiorhiza cinerea Less. syn. 404. Leuchæria Gilliesii Hook. et Arn. comp. 1. p. 35? Leuchæria hieracioides Gill. et Don phil. mag. 1832. p. 389? non Cass. Cor. tubiculatæ. Capitula ferè Senecionis elegantis. (v. s. ex h. Dombey comm. à mus. reg. par.)
11. *C. TOMENTOSA*, caule compressè lanato pilos glandulosos paucissimos gerente, foliis subtus albo-tomentosis superne araneosis pinnatipartitis lobis dentatis acutis, infer. petiolatis, super. semiamplexicaulibus, capitulis 3-5 campanulatis, invol. squamis apice glabriusculis scariosis fuscopurpurascensibus acutis. (†)? in Chili arenosis maritimis ad Conceon (Poepp.), et Valparaiso (Bert.). Homœantium tomentosus Poepp.! exs. n. 162. Lasiorhiza tomentosa Less. in linnæa 1830. p. 12. Leucheria Bridgesii Hook. et Arn. comp. 1. p. 36? (v. s.)
12. *C. MULTIFIDA*, hinc indè lanuginosa et glandolis subsessilibus in caule ramis petiolis involucriisque instructa, caule ramosissimo, foliis pinnatisectis, segmentis pinnatifidis lobulis angustis sæpè dentatis, invol. campanulato. — in Patagoniâ ad Portum Desideratum legit cl. Née. Species distinctissima Danci aut Athamantheæ foliis. Pappus niveus 1-serialis plurimopus. (v. s.)

† Species exclusæ.

C. ABBREVIATA Bert. = *Leuceria senecioides* β.

C. ELONGATA Bert. = *Leuceria senecioides* α.

C. TENUIOR. Bert. = *Leuceria tennis*.

* *Pappo piloso scabro aut integerrimo.*

DCCLXII. CLARIONEA Lag. diss. ined. 1808. DC. mem. mus. 19. p. 65. t. 3. f. 2. mem. lab. p. 7. t. 3. Don trans. linn. soc. 16. p. 204 non Cass. — Clariona Spreng. syst. n. 2747. — Perezia sp. Lag. amgh. 1. p. 31 non Lex. — Perezia et Drozia Cass. opusc. 2. p. 164. 165. et 170 — Perezia sect. 2 et 6 Less. syn. 410. — Chænanthera H. B. et Kunth non alior. — Perdicii sp. Vahl.

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. bi- triseriale, squamis inæqualibus aut æqualibus, calyculatis aut imbricatis, ext. spinuloso-

(1) Stirpes herb. Domb. nullam gerunt loci natalis indicationem, sed cùm iter fecerit comit. Ruiz et Pavon, ferè omnino certum est plantam suam circà Conceptionis urbem legisse.

dentatis, internis integris membranaceis. Recept. nudum glabrum. Cor. bilabiata, lab. ext. 3-dentato in radio ligulæformi, int. bipartito lobis linearibus sæpè cirrhiformibus. Anth. basi bisetæ apice appendiculatæ. Filam. glabra. Stylus filiformis, ramis lineari-canaliculatis truncatis subrevolutis. Achænium erostre oblongum papilloso-pilosulum aut sericeo-villosum. Pappus persistens pilosus, setis biserialibus scabris. — Herbæ perennes. Folia varia. Capitula terminalia solitaria. Flores rubri seu albi.

Sect. I. CLARIONELLA. — *Perezia* Lag. amæn. 1. p. 31. Less. in linn. 1830. p. 23. non alior.

Invol. 2-3-seriale non verè imbricatum, squamis ext. laxis aut calyculatis. Ligulæ florum ext. longiores et radium simulates.

1. C. MAGELLANICA (DC. mem. mus. 1. c. t. 3), foliis radicalibus pinnatipartitis, lobis integris ciliolatis ovatis, terminali subrotundo, caule scapiformi 2-3-folio piloso-glanduloso, involucri biserialis squamis exterioribus brevibus patulis, flor. ext. longè radiantibus. $\frac{1}{2}$ ad fretum Magellanicum. *Perdicium* Magellanicum Linn. f. suppl. 376. Vahl act. soc. hafn. 1. p. 10. 1. 4. *Perezia* Magellanica Lag. amæn. 1. p. 31. Cass. opusc. 2. p. 164. Flores albid. (v. s.)

Sect. II. DROZIA Less. in linnæa 1830. p. 20. syn. p. 410. — *Drozia* Cass. opusc. 2. p. 170.

Invol. verius imbricatum, squamis spinoso-mucronatis, exterioribus spinoso-dentatis foliaceis subpatulis. Florum exter. labia extima non sensim radiantia.

2. C. PILIFERA (Don phil. mag. 1832. p. 388. et in Guill. arch. 2. p. 463), caule brevissimo 1-cephalo, foliis subradicalibus pinnatisectis glabris rigidulis, lobis lanceolatis indivisis aut bilobis setâ elongatâ terminatis, petiolo lato setis ciliato, invol. cylindrici squamis margine scariosis in setam productis. $\frac{1}{2}$ in excelsis Andibus Chilensium (Gay.), ad Cerro de la Polcare in Andib. Mendocianis (Gill. in Hook. et Arn. comp. 1. p. 464). Herba nitidula 1-2 pollic. densè foliata. (v. s. comm. à cl. C. Gay.)
3. C. VIRENS (Don trans. linn. soc. 16. p. 208), caule prostrato, ramo florido brevi adscendente, foliis subradicalibus confertis sessilibus rigidulis pinnatipartitis, lobis ovalibus integerrimis mucronato-spinulosis ad margines scabridis, involucri 2-3-serialis squamis exter. rigidis semipatulis serrato-spinosis. $\frac{1}{2}$ in Chili, verisim. ad montes excelsos. Composita aff. *Chaetantheræ* Poepp. exs. n. 25. *Perezia* Poeppigii Less. syn. 411. *Perezia* virens Hook. et Arn. comp. 1. p. 34. Herba 2-3-poll. Capitulum 9-10 lin. longum. Achænium villosulo-subhirtum. (v. s.)
4. C. PEDICULARIFOLIA (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 92), foliis radicalibus pinnatipartitis, lobis approximatis oblongis subincisis incisuris et apice aristato-spinulosis, caule scapiformi bifolio foliisque glandulosis, involucri biseriali, seriei externæ squamis pectinatis. $\frac{1}{2}$ in Chili austr. herbis alpinis ad Pico de Pilque in Andib. Antucensibus legit cl. Poeppig. *Perdicium* pedicularifolium Poepp. exs. n. 824. *Perezia* pedicularifolia Less. syn. 410. Poepp. coll. 3. n. 210. Caulis semipedalis. Capitulum paulò minùs radiatus quàm C. Magellanica. Achænia sericeo-villosa. (v. s.)
5. C. CILIARIS (Don mus. ex Hook. et Arn.), glabra, caule erecto subramoso, foliis lanceolatis mucrone acuminatis membranaceis margine setulis spinulosis ciliatis, caulinis amplexicaulibus, radicalibus petiolatis, ramis 1-cephalis, invol. squamis exterioribus ciliatis intimis latè scariosis. — in Chili sed locus propr. ign. *Perezia* ciliaris Hook. et Arn. comp. 1. p. 34. (v. s. ex h. Dombey à mus. reg. par. comm.)
6. C. CARTHAMOIDES (Don phil. mag. 1832. p. 328. et in Guill. arch. 2. p. 464),

- caule erecto aut adscendente folioso glabro, foliis radicalibus petiolatis pinna-
tipartitis, lobis ovatis spinuloso-serratis, caulinis petiolatis sessilibusve indivi-
sis pinuatidisve spinuloso-serratis, invol. imbricato, squamis exter. spinu-
loso-serratis, interioribus margine membranaceis apice mucronatis. $\frac{1}{2}$ in Chili
ad Cordillera del Planchon legit cl. Née, in Andibus circa Mendoza (Gill.) et
la Laguna (Bridg.) DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 93. Perezia carthamoides Hook.
et Arn. coup. 1. p. 34. Herba 5-6 poll. longa, læte virens. Invol. varia nempè
squamis serratis plurimis aut paucissimis. Recept. tuberculatum glabrum. (v. s.)
7. *C. RUNCINATA* (Lag. in Don trans. linn. soc. 16. p. 207), caudice brevi la-
nato, ramo elongato scapiformi scabro foliis æquali, foliis radicalibus spathu-
lato-oblongis runcinato-pinnatifidis, lobis rotundatis spinoso-serratis undulatis,
involucro polyphylo imbricato, squamis integerrimis pungenti-mucronatis.
 $\frac{1}{2}$ in Mexico. Achænia elongata papilloso-muricata. An hujus generis? sub sect.
suâ Palesiæ habet cl. Don.
8. *C. FUNGENS*, caule erecto folioso, foliis radicalibus oblongis basi angustatis,
caulinis semiamplexicanlibus, omnibus dentato-ciliatis spinulosisque, suprâ
glabris subtis glanduloso-scabris, involucri squamis plerisque plus minus spinu-
loso-serratis. $\frac{1}{2}$ in montibus ignivomis Quitensium. Chænanthera pungens
H. et Bonpl. pl. eq. 146. t. 127. Homianthis pungens H. B. et Kunth nov.
gen. am. p. 13. Homioanthus pungens DC. mem. lab. t. 3. f. 5. Cass. opusc.
2. p. 167. Perezia pungens Less. in linnæa 1830. p. 20. syn. p. 410. Recept.
glabrum tuberculatum. Lignæ parùm radiantes. (v. s.)
9. *C. PINNATIFIDA*, acaulis, foliis radicalibus pectinato-pinnatifidis, petiolo lato
glabro, lobis approximatis ovali-oblongis setoso-ciliatis, scapo bifolio vix folia
æquante, involucri oblongi squamis exterioribus dentato-spinosis, inter mem-
branaceis. $\frac{1}{2}$ in montanis frigidis Quitensium (H. B.), circa Pasco (Hook.).
Chænanthera pinnatifida H. et Bonpl. pl. eq. n. 2. p. 170. t. 136. Homianthis
pinnatifidus H. B. et Kunth nov. gen. 4. add. p. 308. Homioanthus pinnati-
fidus Don trans. linn. soc. 16. p. 209. Drozia monocephala Cass. opusc. 2.
p. 172. (v. s.)
10. *C. DICEPHALA*, caule erecto glabro simplici apice bifido 2-cephalo, foliis ra-
dicalibus petiolatis ellipticis sinuato-crenatis spinuloso-ciliatis, caulinis semiam-
plexicanlibus oblongo-lanceolatis inæqualiter et acutè sinuato-dentatis, invol.
squamis margine membranaceis, exterioribus ciliato- et spinuloso-dentatis. —
patr. ign. Drozia dicephala Cass. opusc. 2. p. 170. Perezia dicephala Less. l. c.

† *Species exclusæ.*

- C. GLABERRIMA* Cass. = *Homioanthus Magellanicus*.
C. LACTUCOIDES Don. = *Homioanthus Magellanicus*.
C. POLYCEPHALA Cass. = *Homioanthus multiflorus*.
C. RECURVATA Don. = *Homioanthus echinulatus*.
C. SPATHULATA Lag. = *Homioanthus viscosus*.

DCCLXIII. PEREZIA DC. non Lag. — *Perezia* sp. Less.

Capit. multiflorum homogamum. Invol. turbinatum, squamis omni-
bus siccis integerrimis lanceolato-linearibus acuminatis exactè imbri-
catis gradatim ab exter. ad inter. elongatis. Recept. nudum vix ac ne
vix subpubescens. Cor. et styl. ut in Clarionæ et Homioantho. Achæ-
nium teretiusculum erostre parçè glanduloso-pilosulum. Pappus bise-
rialis pilosus coloratus scaber. — Herbæ Chilenses, Prenanthis aut Lac-
tucæ facie, erectæ glabræ sesquipedales. Folia pinnatipartita, radicalia
petiolata, caulina amplexicaulia, lobis amplis ovatis sinuato-dentatis,
dentibus spinuloso-aristatis. Capitula paniculata longè pedicellata.

1. *P. PRENANTHOIDES* (Less. syn. 409), glabra, caule erecto foliosa, foliis radica-

- libus petiolatis, caulinis basi attenuatis aurito-semiamplexicaulibus, omnium lobis ovatis sinnato-dentatis, inferioribus minoribus subintegris subcontiguïs, paniculæ paucifloræ ramulis velutinis, capitulis erectis circ. 16-floris, invol. basi obtusiusculi squamis glabriusculis omnibus integerrimis — in Chili austral. Andibus valle de Quilai-Leuva in And. Antucens. (Poepp!). *Perdicium prenanthoides* Poepp.! pl. exs. n. 896. *Perezia prenanthoides* Poepp.! coll. 3. n. 14. Pappus violaceo-purpureus. (v. s.)
2. *P. NUTANS* (Less. syn. 409), glaberrima, caule erecto subnudo, foliis radicalibus subpetiolatis lyrato-pinnatifidis, lobis ovatis sinuatis spinuloso-dentatis, infer. minoribus subtriangularibus distinctis, caulinis spinuloso-pectinatis amplexicaulibus parvis remotis, paniculæ laxè paniculatæ ramis glabris, capitulis nutantibus cylindraceo-turbinatis 12-15 floris. \mathcal{L} in Chili austr. sylvis umbrosis subalpinis ad Meseta de Antuco legit cl. Poeppig. *Perdicium nutans* Poepp.! exs. n. 896. *Perezia nutans* Poepp.! coll. 3. n. 214. Rami paniculæ glabri. Pappus rufescens involuacro brevior. (v. s.)
3. *P. GAYANA* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 94), glaberrima, caule erecto subnudo, foliis radicalibus petiolatis lyrato-pinnatifidis rigidulis, lobis ovatis sinuatis spinoso-dentatis, infer. paucis remotis pinnatifidis, paniculæ laxæ ramis glabris, capitulis campanulato-turbinatis erectiusculis 25-30-floris. \mathcal{L} in excelsioribus Chilensium Andibus legit cl. C. Gay. Stirps rara inter duas sp. priores media! (v. s.)

† *Species exclusæ.*

- P. BECKII* H. et Arn. = *Homoianthus linearis*.
P. CARTHAMOIDES H. et Arn. = *Clarionea carthamoides*.
P. CILIARIS H. et Arn. = *Clarionea ciliaris*.
P. CUBATAENSIS Less. = *Homoianthus Cobataensis*.
P. DICEPHALA Less. = *Clarionea dicephala*.
P. DONIANA Less. = *Homoianthus echinulatus*.
P. FRUTICOSA Lallav. = *Acourtia formosa*.
P. LACTUCOIDES Less. = *Homoianthus Magellanicus*.
P. LÆVIS Less. = *Homoianthus lævis*.
P. LINEARIS Less. = *Homoianthus linearis*.
P. MAGELLANICA Lag. = *Clarionea Magellanica*.
P. MOSCHATA Lallav. = *Acourtia? moschata*.
P. MULTIFLORA Less. = *Homoianthus multiflorus*.
P. OCHROLEUCA Less. = *Trixis ochroleuca*.
P. PEDICULARIFOLIA Poepp. = *Clarionea pedicularifolia*.
P. PUNGENS Less. = *Clarionea pungens*.
P. POEFFIGII Less. = *Clarionea virens*.
P. RECURVATA Less. = *Homoianthus echinulatus*.
P. SPATULATA Hook. et Arn. = *Homoianthus viscosus*.
P. SQUARROSA Less. = *Homoianthus squarrosus*.
P. TURBINATA Lallav. = *Acourtia? turbinata*.
P. VIRENS H. et Arn. = *Clarionea virens*.
P. VISCOsa Less. = *Homoianthus viscosus*.

DCCLXIV. *HOMOIANTHUS* DC. *mem. mus.* 19. p. 65. t. 12. f. 8. — *Isanthus* DC. in *herb. Humb. non Michx.* — *Homoanthus* Spreng. *synt.* 3. p. 503. — *Perczie* set. 1. 2 et 5. Less. *syn.* 411. — *Homanthis* sp. Kunth. — *Clarionea* Cass. *opusc.* 2. p. 165 non alior. — *Scolymanthus* Willd. *herb.*

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. 2-3-seriale, squamis

ext. foliaceis subdentatis, inter. subimbricatis integerrimis. Recept. piloso-fimbrilliferum. Cor. bilabiata, labio ext. 3-dentato plus minus ligulæformi, inter. bipartito lobis linearibus sæpè cirrhiformibus. Anth. basi bisetosæ. Styli rami apice truncati puberuli. Achænia villosa-sericea. Pappi setæ pluriseriales scabræ. — Herbaria imâ basi sæpè suffruticulosa. Folia alterna, infer. sæpè petiolata, glabra aut rigidè scabra aut ciliata. Capit. terminalia. Cor. sæpè cœrulescentes.

Sect. I. HOMANTHIS. — Homœanthus Less. in *linnæa* 1830. p. 15.

Invol. squamæ exter. spinoso-dentatæ aut apice mucronato-spinosæ.

1. *H. MULTIFLORUS* (Don trans. linn. soc. 16. p. 211), caule erecto folioso pilosiusculo, foliis amplexicaulibus oblongis sinuato-dentatis dentibus apice spinulosis, capitulis terminalibus corymboso-conglomeratis, involucri squamis 2-3-seriatis æqualibus integerrimis, ext. apice spinuloso-mucronatis. ① in scopulis montis Antisana, in frigidis prov. Cantæ, Tarmæ, Huancæ, etc. DC. ann. mus. l. c. t. 3. f. 6. *Perezia multiflora* Less. l. c. p. 19. *Scolymanthus enicoides* Willd. herb. ex Less. *Chaetanthera multiflora* H. et Bonpl. pl. eq. 2. p. 168. t. 135. *Homantis multiflora* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 14. *Clarionea polycephala* Cass. opusc. 2. p. 167. *Homœanthus multiflorus* Spreng. syst. 3. p. 503. Pappus subrufescens. Recept. hirsuto-fimbrilliferum. Achæniæ hirsutissimum. (v. s.)
2. *H. CUBATAENSIS* (Less. in herb. mus. reg. berol.), caule erecto folioso hinc inde glanduloso, foliis amplexicaulibus lanceolatis subtus glabris supra vix pilosiusculis distanter serratis, serraturis et apice aristato-spinulosis, capitulis subpaniculatis, involucri squamis biserialibus subæqualibus integerrimis, ext. apice aristato-mucronatis. — in Brasiliâ meridionali ad Santand Cubatão. *Perezia Cubatensis* Less. in *linnæa* 1830. p. 10. Pappus rufescens, Achænia sericeo-villosa. (v. s.)
3. *H. LÆVIS*, caule simplici hispido-pubescente apice ramoso polycephalo, foliis lævibus glaberrimis oblongo ovatis sinuato-dentatis, infer. brevè petiolatis, summis semiamplexicaulibus, ramis inflorescentiæ folia superantibus, involucri squamis integerrimis, intimis acuminatis. ② in Brasiliâ. *Perezia lævis* Less. in linn. 1830. p. 18. syn. p. 409.
4. *H. VISCOSUS*, glaber, caule erecto subnudo glanduloso, foliis radicalibus oblongo-cuneatis obtusè sinuatis acutis subglandulosis, caulinis sessilibus, involucri squamis biserialibus integerrimis subæqualibus mucronatis, ovarii villosissimis. ③ in Chili austr. pratis subalpinis ad Meseta de Antuco legit cl. Pœppig in prov. Valdivia (Bridg.). *Perdicium viscosum* Pœpp. less. n. 772. *Perezia viscosa* Less. syn. 408. *Perezia spathulata* Hook. et Arn. comp. 1. p. 33. *Clarionia spathulata* Lag. in Don trans. linn. soc. 16. p. 205. Herba sesqui- aut bipedalis. Ovaria villosa. Recept. piloso-fimbrilliferum. Pappus rufescens. (v. s.)
5. *H. SQUARROSUS*, caule erecto glanduloso-piloso folioso polycephalo, foliis glabris lucidis, radicalibus basi attenuatis serratis apice sublanceolatis trinerviis pinna-fidiis, dentibus aristatis, caulinis semiamplexicaulibus, capitulis pedunculatis, involucri squamis sub-3-seriatis irregulariter imbricatis, exter. margine dentato-subspinulosis. — ad Buenos-Ayres. *Perdicium squarrosum* Vahl act. soc. h. n. hafn. 1. p. 11. t. 6. *Perezia squarrosa* Less. in *linnæa* 1830. p. 15. *H. ambiguus* Cass. opusc. 2. p. 167. Medius ex cl. Cass. inter *Clarionas* et *Homoianthos* suos. Certè nobis *Homoianthi* species ob recept. piloso-fimbrilliferum.

Sect. II. STENOPHYLLUM Less. syn. p. 412.

Involucri squamæ rigidè et regulariter ciliatæ lineares multiseriales.

6. *H. LINEARIS*, caule erecto simplici 1-cephalo aut ramis foliosis monocephalis, foliis coriaceis linearibus acutis glabris margine regulariter et rigidè ciliatis,

infimis confertis patulis, superioribus sparsis erectiusculis, involucri squamis 3-4-seriatis imbricatis, exter. brevioribus more foliorum ciliatis, intimis margine membranaceis. \mathcal{Q} in Chili austr. campis lapidosis et rupestribus convallis Antucensis legit cl. Pœppig. *Perdicium recurvatum* Pœpp.! pl. exs. n. 767. *Perezia linearis* Less. syn. 412. Pœpp.! coll. 3. n. 211. Recept. minus pilosum quàm in sequente sed certè pilosum et ab eo habitu non separandus. An *Perezia Beckii* in orâ Patagoniæ orientali à cl. Eights lecta et in Hook. et Arn. comp. 1. p. 34. descr., ab hoc diversa? (v. s.)

7. *H. ECHINULATUS* (Cass. dict. 38. p. 458), caule erecto aut adscendente tereti glabro deusè folioso, foliis coriaceis basi dilatâ semiamplexicaulibus linearibus subrecurvis echinulatis, pedunculo subnudo 1-cephalo, involucri squamis 3-serialibus oblongo-linearibus, exter. spiuuloso-ciliatis, inter. margine membrana-ceis. \mathcal{Q} in insulis Maclovianis legerunt cl. d'Urville et Gaudichand, et fortè ad fretum Magellanicum Commerson. *Perdicium recurvatum* Vahl act. soc. h. n. hafn. 1. p. 13. t. 7. d'Urv. fl. mal. p. 43. Gaud.! fl. mal. p. 15 non Don nec Pœpp. *Chætanthra recurvata* Spreng. syst. 3. p. 503. *Perezia recurvata* Less. in linnæâ 1830. p. 21. syn. 412. Flores ampli cœrulei odorati. Recept. densè pilosum. *Perezia Doniana* Less. syn. quæ est *Clarionea recurvata* Don trans. linn. soc. 16. p. 206 ab hac fortè non differt? (v. s.)

Sect. III. CLARIONOIDES. — *Clarionea Less. in linnæâ 1830. p. 22. syn. 413. non DC.*

Involucri pauciserialis squamæ integerrimæ inermes. Caules simplices. Folia integra.

8. *H. MAGELLANICUS*, glaberrimus, caule simplici erecto polyphylo 1-cephalo, foliis integerrimis, radicalibus petiolatis lanceolatis, canliis semiamplexicaulibus cordato-sagittatis oblongo-lanceolatis, invol. squamis 3-seriatis laxè imbricatis ovatis acuminatis margine tenuiter denticulato-fimbriatis. — ad fretum Magellanicum. *Aster Magellanicus* Lam. ill. t. 681. f. 3. *Perdicium lactucoides* Vahl act. soc. h. nat. hafn. p. 11. t. 5. *Clarionea glaberrima* Cass. opusc. 2. p. 165. *Clarionia lactucoides* Don l. c. p. 206. *Chætanthra Magellanica* Spreng. syst. 3. p. 503. *Perezia lactucoides* Less. l. c. Recept. fimbrioso-setaceum.

† *Species exclusæ.*

H. PINNATIFIDUS H. B. et Kunth. = *Clarionea pinnatifida*.

H. FUNGENS H. B. et Kunth. = *Clarionea pungens*.

H. TOMENTOSUS Pœpp. = *Chabræa tomentosa*.

DCCLXV. ACOURTIA *Don trans. lin. soc. 16. p. 203. — Perezia Lallav. et Lex. nov. gen. mex. 1. p. 25 non Cass.*

Capitulum multi- (10-30) florum homogamum discoideum. Invol. turbinatum, squamis multiplici serie imbricatis lanceolatis adpressis basi dilatâ cum rachi articulatis deciduis! Recept. nudum. Flor. hermaphr. Cor. æquales bilabiata; labio exter. ligulato 3-dentato, inter. bipartito lobis revolutis linearibus obtusis. Anth. appendicula lineari-lanceolata cartilaginea, caudæ simplices obtusæ. Styli rami truncati apice papillofi. Achænium teretiusculum elongatum papilloso-scabrum. Pappus 1-serialis, setis deciduis apice penicillatis. — Plantæ fruticosæ Mexicanæ ramosæ glaucæ habitu Serratulæ. Folia spinuloso-serrata cordata amplexicaulia, auriculis liberis nec adnatis. Capitula 3-10 fasciculato-corymbosa. Involucra sæpè sanguinea squamis ciliatis. Cor. purpuræ aut rosæ. Pappus niveus. — Genus ex Don affine *Trixidi* et ex Less. fortè cum *Dumeriliâ* conjungendum! à *Trixide* differt pappo 1- nec biseriali,

à Dumerilia capitulis turbinatis nec oblongis multi- nec 5-floris, achænio non rostrato, etc.

1. *A. FORMOSA* (Don l. c.), glaberrima, foliis cordato-oblongis supernè ferè latioribus, inferioribus subsinnatis, mucrone calloso terminatis, etiam summis spinuloso-serratis. $\frac{1}{2}$ in Mexico. *Trixis corymbosa* Moc. ic. fl. mex. ined. *Perezia fruticosa* Lallav. et Lex. nov. gen. mex. 1. p. 26? (v. s. comm. à cl. Luc. Alaman.)
2. *A. RIGIDA*, glaberrima, foliis cordato-oblongis mucrone calloso terminatis, inferioribus spinuloso-serratis, summis integerrimis. $\frac{3}{5}$ in Mexici prov. Leoninà ad occid. nrbis Guanaxpato legit cl. Mendez. *Species elegans rigiditate insignis. Folia eleganter reticulata. Capitula circ. 15-flora.* (v. s.)
3. *A. REBECCLADA* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 95), ramis pube brevi confertà velutinis, foliis cordato-lanceolatis acuminatis spinuloso-serratis reticulatis utrinque minutè glanduloso-scabridis, invol. turbinati squamis pubescentibus linearibus acuminatis. $\frac{3}{5}$ in Mexico. *Eupatorium affine Mair. herb. non H. B. et Kunth. Perdicium cordatum* Moc. fl. mex. ic. ined.? Lallav. et Lex. nov. gen. mex. 1. p. 27? Rami et corollæ purpurei. *Folia rigida. Cor. circ. 15-20 roseo-purpureæ.* (v. s. comm. à cl. Alam. et Mair.)
4. *A. MICROCEPHALA*, caule herbaceo? ramoso, ramis angulatis pube glandulosâ subvelutinis, foliis cordato-amplexicaulibus ovatis acutis acutè dentatis glandulosis subtus subpuberulis, corymbo thyrsoidèo polycéphalo, invol. squamis mucrone acuminatis dorso glanduloso-puberulis. — in Californiâ legit cl. Douglas. Priori sat affinis sed capitula triplò ferè minora. (v. s. comm. ab hon. soc. hortie. londin.)

+ *Species non satis notæ.*

5. *A. ? TURBINATA*, caule herbaceo glabro apice tricephalo, foliis amplexicaulibus coriaceo-membranaceis sinuato-dentatis, dentibus spinosis, invol. turbinato. $\frac{1}{2}$ in Mexici montibus propè Vallisolitum et la Jordana. *Perezia turbinata* Lallav. et Lex. nov. veg. mex. 1. p. 25. Cor. purpureo-violaceæ.
6. *A. ? MOSCHATA*, caule herbaceo simplici, foliis sessilibus subimbricatis ovatis scarioso-membranaceis reticulatis acutè serratis, thyrsò oblongo conferto, invol. oblongi squamis apice reflexis. $\frac{1}{2}$ in montibus Mexici Vallisolitania ubi dicitur *Cola de Serra*. *Perezia ? moschata* Lallav. et Lex. nov. veg. mex. 1. p. 26. *Planta tota odorem fortissimum moschi spirat. Cor. in invol. 8-10 violaceæ.*

DCCLXVI. DUMERILIA Less. in linnæâ 1830. p. 13. f. 27 et 28. syn. p. 407. non Lag. et DC. (1) nec Cass. (2).

Capitulum 5-9-florum homogamum. Invol. imbricatum 5-seriale cylindraceum, squamis siccis adpressis subciliatis plurinerviis, intergradatim longioribus. Recept. ebracteolatum. Flor. hermaphr. Cor. glabræ æqualiter bilabiata, labio ext. latiore 3-dentato, int. 2-fido. Anth. alæ breves caudatæ integræ basi truncatæ. Styli rami apice ovati puberuli. Achæmium rostratum papillosum, disco epigyno magno nectario styliformi. Pappus 1-serialis paleaceus, longus æqualis, paleis linearibus serrulatis. — Fratices inermes Mexicani, ramis teretibus puberulis. Folia exstipulata subimbricato-conferta glandulosa scabra reticulata ovata semiamplexicaulia, auriculis adnatis. Capitula fasciculata brevè pedicellata. Cor. albidæ. An satis ab Acourtiâ differt?

(1) Dumerilia Lag. diss. et DC., seu Martrasia Lag. amon. est Jungia Linn. f. ex descriptione pessimâ non recognoscenda, sed ex ejus herb. probata.

(2) Dumerilia Cass. est Jungiæ spec.

1. *D. HUMBERTII* (Less. l. c.), capitulis 5-floris. $\frac{5}{2}$ in Mexico. *Perdicium senecioides* Willd. herb. non. Less. *Prontia Mexicana* Don trans. linn. soc. 16. p. 201. ex Less. syn. *Perdicium Mexicanum* herb. Sess. et Moq. ex Don.
2. *D. ALAMANI*, capitulis 8-floris. $\frac{5}{2}$ in Mexico. — Folia superiora 3 poll. longa, 2 ferè poll. lata irregulariter spinuloso-serrata. Achænia matura sulcata rostrata puberula, juniora teretiuscula. Pappus sordidè albidus. (v. s. comm. à cl. Luc. Alaman sub nomine *Perdicii Mexicani*.)

DCCLXVII. *TRIXIS* P. Browne jam. 312. *Lag. amæn.* 1. p. 35. *DC. ann. mus.* 19. p. 66. *Don trans. linn. soc.* 16. p. 186. *Less. in linnæa* 1830. p. 24. *syn.* p. 413 non *Mitch.* (1) nec *Swartz* (2). — *Perdicii* sp. *Linn. Kunth.*

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. 1-2-seriale, seriei internæ aut unicæ squamæ 5-10 erectæ, externæ (bractææ?) pauciores subpatulæ nunc subimbricantes nunc calyculatæ, omnes integerrimæ. Recept. piloso-fimbrilliferum aut glabrum. Flor. omnes hermaphr. Cor. bilabiata pilosiusculæ, lab. ext. 3-dentato ligulæformi in flor. exter. sublongiore, inter. bipartito lobis revolutis, junioribus sæpè coadunatis. Anth. caudæ integræ. Styli rami semicylindrici truncati. Achænia subteretia apice attenuata aut breviter rostrata papilloso-scabra apice glabriuscula. Pappi setæ capillares biseriales scabræ. — Frutices aut herbæ. Folia alterna indivisa integerrima aut dentata. Capitula sæpius corymbosa. Corollæ luteæ aut albidæ.

Sect. 1. *EUTRIXIS*. — *Trixis* sect. 2, 3 et 4. *Less. syn.* 414.

Receptaculum piloso-fimbrilliferum.

§. 1. *Aplochlænæ*, involucri nempè *uniseriali*.

1. *T. PARADOXA* (Cass. opusc. 2. p. 160), caule fruticoso, ramis pubescentibus, foliis subpetiolatis ellipticis inæqualiter dentatis supra glabriusculis subtus pubescentibus, capitulis corymbosis 7-floris, pedunculis bracteolatis, involucri 1-seriali 5-phyllo. $\frac{2}{2}$ in Peruvjâ. Achæniæ papilloso-pilosulæ subattenuatæ. Pappus griseo-rufescens. Cor. flava. (v. s. ex itin. Neesano?)
2. *T. NÆANA*, caule fruticoso, ramulis hirsuto-velutinis, foliis elliptico-oblongis basi in petiolum attenuatis integerrimis acutis supra glabris subtus pubescentibus, capitulis corymbosis 7-floris, invol. 5-phyllo pubescenti-velutino basi bracteolis 7-12 hinc inde aucto, achæniis papilloso-pilosulis. $\frac{5}{2}$ in Amer. calid., verisim. in Peruvjâ legit cl. Nees sed locus proprius ignotus. Folia summa pollicem longa, 3-4 lin. lata. Pappus pallidè ochraceus. (v. s. ex herb. Thibaud.)
3. *T. CALYCINA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 187), caule fruticoso erecto, ramulis pilosis glandulosisque, foliis petiolatis ovato-lanceolatis dentatis subtus lanatis, capitulis laxè corymbosis, involucri squamis 10 subulatis 1-serialibus glandulosis flores superantibus. $\frac{5}{2}$ in Bahiâ Brasiliensium. *Perdicium calycinum* Mart. ined. Achænia asperè papillosa. Pappus cinereus.
4. *T. CORYMBOSA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 188), caule fruticoso ramosissimo, foliis petiolatis lanceolatis integerrimis puberulis, capitulis laxè corymbosis, pedunculis bracteolatis, involucri squamis 8 uniserialis linearilanceolatis acutis. $\frac{5}{2}$ in Mexico. *Perdicium corymbosum*. Sessè et Moq. ex Don nec ex ic. fl. mex. Flores lutei 10-12 in involucri. Achænia papillosa et glandulosa. Pappus flavescens.

(1) *Trixis* Mitch. est *Proserpinaca*.

(2) *Trixis* Sw. est *Bailleria*.

§. 2. *Macrochlænæ*, involucri nempè biseriali, squamis seriei externæ amplis foliaceis bracteiformibus seu invol. 1-seriali bracteis 5-amplis obvallato. — *Alcithoe* sect. *Trixis* Don trans. linn. soc. 16. p. 191.

5. *T. LONGIFOLIA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 191), caule fruticoso, ramis subsericeo-pubescentibus, foliis petiolatis lanceolatis acuminatis integerrimis lævibus, corymbis polycephalis foliosis, pedunculis bracteisque glanduloso-pubescentibus, invol. vero 8-phylo 18-20-floro. ♀ in Mexico. *Perdicium longifolium* Sessé et Moc. ex Don. Recept. copiosè villosum. Pappus fulvellus.

6. *T. BRACTEATA*, caule fruticoso, ramulis glanduloso-villosis, foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis mucronatis integerrimis suprà pubescentibus subtùs junioribus sericeo-villosis, capitulis paucis corymbosis, bracteis ovato-lanceolatis, invol. squamis dorso glandulosis apice ciliatis et ad apicem intus villosis flores superantibus. ♀ in America legit cl. Née sed locus propr. ign. (v. s. ex itin. Neesano.)

7. *T. INVOLUCRATA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 193), caule fruticoso, ramis villosissimis, foliis confertis sessilibus ovato-lanceolatis integerrimis supernè glandulis pedicellatis copiosè ornatis subtùs sericeo-villosissimis, capitulis 4-5 corymbosis, involucri glanduloso 8-phylo, bracteis ovato-lanceolatis. ♀ in Mexico. Fl. aurei. Recept. copiosè villosum. Pappus salvo-cinereus.

8. *T. ALATA* (Don trans. linn. soc. 16 p. 193), caule fruticoso erecto, ramis piloso-scabris, foliis oblongo-ovatis acutis longè decurrentibus denticulatis scabris mucronulatis, capitulis corymbosis, pedunculis glanduloso-pilosis, invol. vero 8-phylo 24-floro. ♀ in Mexico. Cor. aureæ. Pappus niveus.

9. *T. DECURRENS* (fl. mex. ic. ined.), caule suffruticoso? multiplici apice parcè ramoso, foliis confertis ovato-lanceolatis brevè decurrentibus acuminatis integris, capitulis terminalibus subsolitariis. ♀? in Mexici agris Ayacapitlæ. *Perdicium decurrens* Sessé et Moc. fl. mex. russ. Coapatli Hern. mex. 414. f. 2. Cor. aureæ. Invol. verum 8-phyllum. Bracteæ 5 ovato-lanceolatæ. *T. alatæ* affinis videtur sed ex car. Donatio videtur distincta.

10. *T. MICRACANA* (Lallav. et Lex. nov. veg. 1. p. 28), resinoso-viscosa, caule herbaceo simplici tomentoso, foliis sessilibus ovatis punctatis subtùs villosis, capitulis in thyrsum ovato-oblongum dispositis, invol. 8-phylo, bracteis 5 ovatis ampliatis. ♀ in Mexico propè Vallisoleum. Cor. aureæ. Recept. pilosum.

§. 3. *Prionanthæ*, involucri biseriali, caulibus fruticosis ramosis. — *Trixis* (stricto sensu) Less. syn. 414. — *Prionanthes* Schrank pl. rar. t. 51. — *Tenorea* Bert. Colla non alior. — *Eutrixis* Hook. et Arn.

11. *T. CACALIOIDES* (Don trans. linn. soc. 16. p. 187), caule fruticoso erecto, ramulis hirsutis, foliis brevè petiolatis ellipticis subintegerrimis sericeis, capitulis fasciculato-corymbosis 5-7-floris, invol. squamis 5 ligulatis 1-serialibus aut subcalyculatis obtusis floribus brevioribus. ♀ in Peruvia in decl. Andium orientali. *Perdicium cacalioides* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 154. *T. frutescens* var. denticulata Less. syn. 414. Cor. luteæ glabræ. *Achenia* hirsuta-scabra. An hujus, an primæ divis?

12. *T. FRUTESCENS* (P. Browne jam. 312. t. 33. f. 1), caule fruticoso erecto, ramulis pubescentibus, foliis brevè petiolatis ovalibus lanceolatis utrinque attenuatis membranaceis integerrimis aut indè sinuato-dentatis, paniculâ polycephalâ foliosâ erectâ, invol. squamis subbiseriatis, seriei internæ 7-8 oblongo-linearibus ciliatis erectis, externæ 1-3 subbracteiformibus parvis. ♀ in Jamaica, Sancto-Domingo, Sanctâ-Luciâ, Sanctâ-Marthâ, Caracas, Mexico. Less.

in linn. 1830. p. 33. *Perdicionum radicale* Linn. sp. 1248. Lam. ill. t. 677. f. 2. *Inula Trixis* Linn. amen. 5. p. 406. *Tenorea Berterii* Colla hort. ripul. p. 137. *Tenorea calyculata* Bert.! herb. *Prenanthes fruticosa* Willd. herb. Flores lutei. (v. s.)

β. *angustifolia*, foliis angustè oblongo-lanceolatis integerrimis glabris. 3 in Mexico, Cuba. *Perdicionum Havanense* H. B. et Kunth nov. gen. 4. p. 155. Tr. *Havanensis* Spreng. syst. 3. p. 501. Tr. *Mexicana* Moc. ined. non Lex. Tr. *laevigata* Lag. amen. 1. p. 35. *Perdicionum laevigatum* Berg. act. holn. 33. t. 7. p. 228. Lam. ill. t. 671. f. 1. (v. s.)

γ. *obtusifolia* (Less. in linnæa 1831. p. 411), foliis integerrimis obtusis circ. pollicem latis, invol. glabris. — in Mexico propè la Laguna (Don Less.) ad Matamoras (Berl.). *Trixis glabra* Don trans. linn. soc. 16. p. 297. (v. s.)

13. *T. MOLLISSIMA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 299), caule fruticoso ramosissimo, ramis hirsutis, foliis petiolatis ovato-lanceolatis acuminatis serrulatis basi attenuatis suprà pubescentibus subtus sericeo-villosis, paniculâ polycephalâ hirsutâ, invol. subbiserialis 20-flori pubescenti-hirsuti squamis 8-10 erectis vix acutis. 3 in Brasiliâ (Sellow!). *Trixis flexuosa* Less.! in linnæa 1830. p. 32. non Spr. Folia 4 poll. longa, sesquipoll. lata. Petiolas 7-10 lin. longus. Cor. ex sicco flavæ aut ochroleucæ mihi, albæ Lessingio visæ. (v. s. communè à mus. reg. berol.)

14. *T. VAUTHIERI*, caule fruticoso, ramis hirsutis, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis subintegerrimis suprà pubescentibus subtus sericeo-villosis, paniculâ polycephalâ hirsutâ, capit. circ. 20-floris, invol. hirsuti biserialis squamis linearibus acuminatis. 3 in Brasiliæ prov. Minas Generallium ad Tejuco legit cl. Vauthier (pl. exs. n. 278!). Affinis *T. mollissimæ* sed fol. angustiora (9-10 lin. lata et longiora), invol. squamæ multò magis acuminatæ et flores in invol. dimidiò pauciores. (v. s.)

15. *T. DIVARICATA* (Spreng. syst. 3. p. 501), caule suffruticoso scandente, ramis pilosisculis diffusis, foliis sessilibus ovali-lanceolatis acuminatis denticulatis glabriusculis membranaceis, paniculâ virgineâ nutante polycephalâ, invol. squamis biserialibus acuminatis, seriei externæ squamis 2-3 linearibus patulis, internæ 7-8 lanceolato-linearibus per anthesin erectis. 3 in Peruvîâ et Brasiliâ Less. in linnæa 1830. p. 31.

α. *auriculata*, foliis basi in auriculas obtusius dilatatis. — in Peruvîâ, ad prov. Jaen de Bracamoros, fortè in Brasiliâ. *Perdicionum divaricatum* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 155. t. 355. *Trixis auriculata* Hook. bot. mag. t. 2765. Grab. in Jam. journ. 1827. p. 178. *Cacalia flexuosa* Willd. herb. ex Less. *Trixis divaricata* et Tr. *salicifolia* Don trans. linn. soc. 16. p. 190 et 298. Cor. dicuntur albæ, an rectius ochroleucæ ut jam innuit cl. Don l. c. p. 299. (v. s.)

β. *exauriculata*, foliis sessilibus basi attenuatis nec auriculatis. 3 in Bahiæ sabulosus maritimus leger. cl. Salzmann, Lund, Sellow, etc. in agro Quitensi (H. et B.) Caulis scandens. Paniculæ racemi (virginici certè) penduli. Cor. pallidè flavæ ex Salzm. *Prionanthes autimenorrhæa* Schrank pl. rar. h. mon. 2. t. 51. *Trixis flexuosa* Spreng. syst. 3. p. 501. *Perdicionum flexuosum* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 155. An species propria? (v. s.)

16. *T. ANGUSTIFOLIA*, caule fruticoso erecto, foliis sessilibus linearibus margine revolutis integerrimis utrinque ramulisque hirsuto-velutinis, capitulis paucis corymbosis breviter pedicellatis, invol. squamis linearibus acuminatis dorso pubescenti-velutinis. 3 in Mexici prov. Sancti-Ludovici de Potosi ad Cantone decemb. fl. legit cl. Berlandier! Folia 1½ poll. longa, circ. 2 lata. Cor. luteæ. Achænia glanduloso-muricata teretia apice rostrata rostro in tubum ferè apice dilatato (v. s. ex itin. Berl. sub n. 1353.)

17. *T. GLUTINOSA* (Don trans. linn. soc. 16. p. 189), caule fruticoso erecto, foliis sessilibus oblongis integerrimis coriaceis glanduloso-glutinosi subtus lanatis, capitulis corymbosis, involucri multiflori squamis biserialibus lineari-lan-

ceolatis coriaceis. ♀ in Brasiliæ prov. Minas-Geraes. Perdidum Brasiliense Mart. non Linn. Folios aurei. Recept. copiosè villosum. Pappus albus. Pedunculi glanduloso-viscosi.

18. *T. PAPILLOSA* (Gill. et Don phil. mag. 1832. p. 388. et in Guill. arch. 2. p. 463), glanduloso-pubescent, foliis sessilibus lanceolatis mucronatis integerrimis, capitulis corymbosis bracteatis, invol. squamis lanceolatis acuminatis. — in prov. Saucti-Ludovici et Mendoza Chilensium. Hook. et Arn. comp. 1. p. 33. Flores videntur albi.

19. *T. DISCOLOR* (Gill. et Don ll. cc.), foliis lanceolatis acuminatis denticulatis subtus niveo-tomentosis, capitulis corymboso-paniculatis, invol. squamis linearilanceolatis acuminatis. — ad la Porta de las Achiras prov. Sancti-Ludovici Chilensium. Hook. et Arn. l. c.

20. *T. MEXICANA* (Lallav. et Lex. nov. veg. 1. p. 27), caule suffruticoso ramoso superne alato, foliis lanceolatis integerrimis supra nitidis subtus tomentosis, capitulis corymbosis, invol. squamis seriei internæ 8 erectis, externæ 5 linearibus patulis. ♀ in Mexici urbe Vallisoleti ad cænobium de Casamaluapan.

§. 4. *Polyphyllæ, invol. biseriali, caulibus herbaceis ad inflorescentiam usque foliatis.* — Polyphyllon sect. Trixidis Less. syn. 413.

21. *T. VERBASCIFORMIS* (Less. l in linnæa 1830. p. 29), caule herbaceo undique folioso alato apice fulvo-tomentoso, foliis confertis elliptico-lanceolatis subrenatis utrinque acuminatis sessilibus aut decurrentibus supra fulvo-pilosis subtus tomentosis, capitulis in racemum pyramidatum digestis, involucri subbiserialis 10-flori villosi squamis internis 6-8 erectis, externis paucis subbracteiformibus. 2. in Brasiliâ æquinoctiali et meridionali. Cor. flavæ aut pallidæ. Pappus rufescens. Recept. pilosum. (v. s. comin. à mus. reg. berol.)

22. *T. GLABERRIMA* (Less. syn. 413), glaberrima, caule herbaceo usque ad inflorescentiam confertè foliato, ramulis paniculæ involucrisque pubescenti-villosis. — in Brasiliâ.

23. *T. PALLIDA* (Less. in linnæa 1830. p. 30), caule herbaceo glabro parçè ramoso folioso, foliis confertis latè decurrentibus pilosis (adultis sæpè glabris) subtus glandulosi denticulatis ciliatis ovatis acutis, racemis compositis, involucri biserialis squamis ciliatis glandulosis, internis 5 oblongo-ellipticis, externis paucis brevibus ovatis acuminatis. — in Brasiliâ æquinoctiali. Pappus niveus. Rhizoma lignosum.

24. *T. MEGAPOTAMICA* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 33), caule herbaceo usque ad inflorescentiam folioso hirsuto-pubescente, foliis superioribus oblongo-lanceolatis mucronatis integerrimis vel minutè denticulatis basi attenuatis decurrentibus vel subdecurrentibus utrinque hirsutè pubescentibus, capitulis 8-12-floris, invol. biserialissquamis 9-13 conformibus linearilanceolatis subacuminatis extus sericeis, pappo rufescente. — in montibus prov. Rio-Grande Brasiliæ. Racemus compositus.

§. 5. *Oligophyllæ, involucri biseriali, caulibus herbaceis simplicibus basi aut infernè tantum foliatis.* — Oligophyllon sect. Trixidis Less. syn. 43.

25. *T. LESSINGII*, caule herbaceo simplici, ramis floridis villosopubescentibus obovato-oblongis, inferioribus mucronato-denticulatis, superioribus minoribus remotioribusque, involucri sub-1-seriati squamis linearilanceolatis acuminatis extus villosopubescentibus demùm reflexis, exterioribus foliaceis. 2. in Brasiliâ æquinoctiali. Perdidum Brasiliense quorundam non Linn. Trixis Brasiliensis Less. in linnæa 1830. p. 26. (excl. syn.) Hook. et Arn. comp. 1. p. 33. excl. syn. DC.

ℓ. *aquatica*, foliis elongatis obovato-linearibus — cum priore.

26. *T. STRICTA* (Less.! in linnæa 1830. p. 28), caule herbaceo simplici subnudo piloso-villoso 1-3-cephalo, foliis radicalibus sessilibus scabris integerrimis subrotundo-ovatis glabris seu ad nervos pilosis, caulinis raris linearibus parvis, involucri subbiserialis squamis interioribus acuminatis, exterioribus foliaceis. (†) in Campo Coloniâ Brasiliz merid. Onoseris stricta Spreng. syst. 3. p. 503. Cor. saltem in sicco flavæ. (v. s. comm. à mns. reg. berol.)

27. *T. LUNDII*, caule herbaceo basi sparse piloso apice confertè et brevissimè velutino-glanduloso, foliis glabris, radicalibus oblongis basi attenuatis acutè serratis, supernè sinuato subserratis, caulinis paucis semiamplexicaulibus, paniculâ laxâ, pedicellis subbracteatis, invol. biserialis squamis ovali-oblongis mucronatis dorso subglandulosis, achæniis sericeo-villosissimis. 2℥ in Brasiliâ inter Magi et S. Paul, in sylvâ secundariâ novemb. fl. legit cl. Lund. An genus proprium? (v. s. comm. à cl. inv.)

Sect. II. *CLEANTHES* Less. syn. 413. — *Cleanthes* Don trans. linn. soc. 1830. p. 194. — *Platycheilus* et *Holocheilus* Cass. — *Platycheilus* sect. *Perezia* Less.

Receptaculum glabrum. Involucri 1-2-serialis squamæ æquales. Achænia distinctius 5-costata. — Herbz perennes habitu Hieracii. Caulis corymboso-polycephalus. Folia sæpius indivisa, radicalia maxima petiolata. Cor. flavæ aut albæ. Pappus cinereus.

28. *T. BRASILIENSIS* (DC. diss. lab. p. 9 non Less.), caule pilosissimo stricto angulato supernè ramoso subnudo, foliis radicalibus petiolatis patulis elliptico-oblongis subsinuatis callosodentatis, caulinis parvis linearibus sessilibus dentatis, involucri squamis subuniseriatis extus hispidulis lanceolatis obtusis. 2℥ in Brasiliâ propè Rio Parde (Sell!), ad Buenos-Ayres (Gill.) *Perdicium* Brasiliense Linn. mant. 115. Vahl act. soc. Hafn. 1. p. 12. *Trixis* othonnoides Less.! in linn. 1830. p. 27. Hook. et Arn. comp. p. 33. *Trixis* Sellowii Less. ex pl. mus. Berol. *Cacalia* scabra Vahl symb. 3. p. 92. *Cleanthes* Brasiliensis Don trans. linn. soc. 16. p. 194. *Leuceria* echioides Gill. in Don phil. mag. 1832. p. 38 et in Guill. arch. Flor. lutei. (v. s. mus. reg. berol.)

29. *T. OCHROLEUCA* (Hook. et Arn. comp. 1. p. 33), caule simplici apice diviso subnudo, foliis semiamplexicaulibus rigidè pilosiusculis, infer. obovato-subrotundis crenatis callosodentatis. 2℥ ad Buenos-Ayres et in Andibus Mendozaanis (Gill. Tw.), in Uruguay (Tweed.) *Holocheilus* ochroleucus Cass. bull. phil. 1818. p. 73. diet. 21. p. 306. *Platycheilus* ochroleucus Cass. op. phyt. 2. p. 153 et 162. *Perezia* ochroleuca Less. in linnæa 1830. p. 22. syn. 413. *Leuceria* conyzoides Don mss. Cor. ochroleucæ. Valdè affinis *T. Brasiliensis* ex Hook. et Arn.

30. *T. HIERACIOIDES* (Don l. c. p. 197. sub *Cleanthe*), glabriuscula, caule subnudo tereti, foliis radicalibus petiolatis patulis oblongo-spathulatis repando-sinuatis, caulinis paucis parvis lineari-lanceolatis subamplexicaulibus, involucri squamis cuneato-lanceolatis acutis. 2℥ in Brasiliâ. Cor. albæ? A prioribus vix diversa ex Less. syn.

31. *T. PINNATIFIDA* (Less.! in linnæa 1830. p. 29), hispido-pilosiuscula, caule simplici apice corymboso, foliis petiolatis runcinato-pinnatifidis, summis oblongis semi-amplexicaulibus, involucri squamis oblongo-obovatis obtusis aut acutis. 2℥ in Brasiliâ æquinoctiali (Sellow!), ad Nugi das Cruzes prov. Sancti-Pauli in locis humidis (Lund!). Cor. sulphuræ (Less.) albæ (Lund). (v. s.)

† *Species exclusæ.*

T. ROSEA Poepp. = *Leuceria andryaloides*.

T. SENECIOIDES Hook. = *Leuceria senecioides*.

DCCLXVIII. PLEOCARPUS *Don trans. linn. soc. 16. p. 228. Less. syn. p. 417.*

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. 3-seriale imbricatum, squamis lanceolatis acuminatis membranaceis, inter. majoribus. Recept. paleis lanceolatis carinatis margine scariosis onustum. Flor. hermaphr. Cor. bilabiata, labio exter. ligulato 3-dentato revoluto, int. bipartito lobis lanceolatis acutis revolutis. Filam. glabra. Anth. appendicula lineari-lanceolata obtusa, caudæ setiformes longæ simplices. Styli filiformis rami teretes obtusi revoluti minutè papilloso. Achænia pentagona angusta papilloso-scabra, disco dilatato. Pappus biserialis persistens, setis copiosissimis minutissimè scabris apice vix penicillatis. — Caulis fruticosus ramosus. Folia sessilia linearia margine revoluta cum ramis glandulis pedicellatis induta, primaria basi appendicibus 2 stipulæformibus sublunatis acuta, ramea basi nuda attenuata. Capitula solitaria glandulosa. Cor. luteæ. Pappus cinereus.

1. *P. REVOLUTUS* (Don l. c.). 5 in Chili ad Coquimbo.

DCCLXIX. MOSCHARIA *R. et Pav. prod. fl. per. p. 103. Less. in linnæa 1836. p. 39. syn. 417 non Heist. nec Forsk. — Moschifera Molin. chil. — Mosigia Spreng. syst. 3. n. 2889. — Gastrocarpha Don trans. linn. soc. 16. p. 231. — Moscaria Pers. ench. n. 1783.*

Capitulum 12-16-florum æqualiflorum. Invol. squamis 5-6 ovatis membranaceo-foliosis æqualibus. Recept. paleatum, paleis exterioribus 8 uniseriatis cucullatis foliaceis achænia exteriora sigillatim includentibus, cæteris lineari-lanceolatis scariosis apice 1-3-cuspidatis. Flores hermaphr. Cor. bilabiata, labio ext. ligulæformi 5-dentato, exter. bipartito revoluto. Filam. capillaria glabra. Antheræ basi bisetæ apice appendice lineari-lanceolata antheræ longitudine terminatæ. Styli rami lineares compressi divergentes apice truncati hispiduli. Achænia marginalia obovata dorso gibbosa lævia, disci 5-gona papillosa. Pappus omnium paleaceus brevissimus, paleis 1-seriatis lanceolatis mucronatis ciliatis. — Herba erecta ramosa virens glanduloso-villosa (serè Sonchi facie) moschum redolens. Folia inferiora pinnatisecta, media runcinata, superiora auriculato-amplexicaulia; lobi lanceolati dentati. Capitula diffusè paniculata. Flores subrosei aut albi.

1. *M. PINNATIFIDA* (R. et Pav. syst. 1. p. 136). ① in Chili sylvaticis herbis collium ad Coquimbo, Valparaiso, Quillota, Rancagna, Corcolen, etc. *Gastrocarpha runcinata* Don in Sweet brit. fl. gard. t. 229. *Moscharia pinnatifida* Lindl. bot. reg. t. 1564. *Mosigia pinnatifida* Spreng. syst. 3. p. 661. (v. s. sp. comm. à cl. Bert. et v. v. c. in h. Genev.)

DCCLXX. DOLICHLASTIUM *Lag. in DC. diss. labiat. p. 3. et inamæn. 1. n. 4. Don phil. mag. 389 et in Guill. arch. 2. p. 465.*

Capitulum multiflorum homogamum discoideum nec radiatifforme. Invol. squamæ 3-seriales, seriei externæ patulæ lanceolatæ, aliarum erectæ subæquales. Recept. tuberculatum fimbrioso-pilosum. Flor. exter. (in specimine cor. deciduis)... disci hermaphr. Cor. longè tubulosæ bilabiata, lab. exter. 3-dentato, int. bipartito revoluto. Antheræ apice appendice lineari longâ instructæ, basi bicaudatæ, caudis barbato-ciliatis. Stylus filiformis, ramis 2 semicylindraceis apice obtusis penicillatis inclusis. Achæniolum cylindraceum muricato-hispidum gracile apice

desinens in rostrum glabriusculum glandulis pedicellatis paucis instructum. Pappus setis scabris æqualibus subbiseriatis basi subconnexis. — Herba glabra glandulis sessilibus secus caulem folia et invol. instructa. Folia caulina petiolata pinnatipartita, lobis ovato-lanceolatis acutè 1-2-dentatis acutis, ultimis in lobum trifidum confluentibus. Capitula solitaria terminalia. Habitus ferè Pamphalæ cardaminefoliæ, sed capitula multò majora, achænia rostrata papposa, etc.

1. *D. GLANDULIFERUM* (Lag. ex Hook. et Arn. comp. 1. p. 34). \mathcal{L} in Chili ad Uspallata et Mendoza. *D. Lagascæ* Gill. in Don II. cc. (v. s. ex b. Née.)

*** *Pappo nullo.*

DCCLXXI. *PAMPHALEA* Lag. diss. in DC. ann. mus. 19. p. 68. mem. lab. p. 10. Less. in linn. 5. p. 8. syn. p. 400. — *Pamphalea* Lag. amæn. 1. p. 34. Cass. dict. 37. p. 345.

Capitulum 10-12-florum homogamum radiatum. Invol. subcylindraceum, squamis subbiseriatis oblongis æqualibus apice mucronulatis tridentatis margine scariosis, basi bracteolis 5 cinctum. Recept. nudum. Cor. glabræ bilabiata, ext. 3-dentato ligulæformi, int. bipartito lobis interdum subconerctis. Anth. in tubum curvulum concretæ basi bisetosæ, appendiculâ elongatâ. Stylus basi tumidus, ramis sæpè irregularibus apice truncatis. Achænium obovatum oblongumve erostre pilosiusculum. Pappus 0! — Herba annuæ glabræ aut parcè pilosæ. Folia dentata aut pinnatisecta, radicalia aut caulina, alterna. Capitula terminalia parva. Flores alhidi, nec flavi ut vult Cassini (qui flores in sicco decoloratos semper flavos dicit.)

1. *P. COMMERSONII* (Cass. bull. philom. 1819. t. 111), radice (rhizomate) tuberosâ, foliis radicalibus longè petiolatis cordatis obtusis et obtusè 7-lobatis, caulinis sessilibus linearibus integerrimis. \mathcal{L} ? in Monte-Video et Brasiliâ meridionali Less. ! J. c. *Lapsana crassifolia* Vahl in herb. Juss. ! (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
2. *P. EUPLEURIFOLIA* (Less. in linnæâ 1830. p. 8), radice fibrosâ, foliis radicalibus confertis elongatis lineari-lanceolatis integerrimis. — in Brasiliâ meridionali.
3. *P. HETEROPHYLLA* (Less. in linn. 1830. p. 8), radice fibrosâ, foliis radicalibus brevè petiolatis cordatis mucronatis subdentatis, caulinis sessilibus ovatis acuminatis profundè et acutè lobatis. (I) in Brasiliâ. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)
4. *P. MAXIMA* (Less. in linnæâ 1830. p. 9), radice fibrosâ, foliis radicalibus petiolatis lyrato-pinnatisectis, lobo terminali integro, lateralibus subrotundis, ramis inflorescentiæ præcipuè superioribus asperis. — in Brasiliâ meridionali.
5. *P. CARDAMINEFOLIA* (Less. ! in linn. 1830. p. 9), radice fibrosâ, foliis radicalibus petiolatis, caulinis sessilibus, omnibus pinnatilobatis, lobis inferiorum ovato-triangularibus dentato-lobatis, superiorum oblongis integris acutis. (I) in Brasiliâ. Squamæ invol. obscurius apice tridentatæ. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)

DCCLXXII. *CEPHALOPAPPUS* Nees et Mart. nov. act. nat. cur. 12. p. 1. p. 5. t. 1. Less. syn. p. 401.

Capitulum multiflorum homogamum. Invol. squamæ 3-seriales oblongæ subæquales laxæ. Recept. hemisphericum nudum papillosum glabriusculum. Flor. hermaphrod. Cor. tubulosa incurva, limbo brevi bila-

biato, ext. 3-dentato, inter. subbreuiore profundius bifido. Anth. basi aristatæ. Stylus crassus apice bipartitus, obtusus. Achænia oblongo-lanceolata subrostrata apice (loco pappi) tuberculo ovato duriusculo coronata. — Herba radice horizontali. Folia radicalia basi cuneata sursum ovata dentata reticulata, suprâ glabra, subtus ad costam lanuginosa. Scapi lanuginosi apice parçè ramosi 2-3-cephali. Capitula longè pedunculata magn. Bellidis. Cor. sulvæ. — Natura tuberculi dubia! An nectarium inflatum induratum?

1. *C. SONCHIFOLIUS* (Nees et Mart. l. c.). \mathcal{U} in Brasiliâ ad flum. Ilbeos juxta viam ad Minas Geraes tendentem. *Sparganophorus sonchifolius* Spreng. syst. 3. p. 458.

Subord. III. LIGULIFLORÆ.

Flores omnes ligulati hermaphroditi, in capitulum radiatiforme homogamum dispositi.

Trib. VIII. *CICHORACEÆ* Vaill. act. ac. par. 1721. Juss. gen. 168. Don in edimb. phil. journ. 1829. p. 305. et in linnæâ 1831. litt. p. 138. Less. syn. 126. — Lactucæ Adans. fam. 2. p. 111. Cass. dict. v. 20. p. 355. v. 25. p. 59. v. 48. p. 422. bull. phil. 1821. p. 188. opusc. 3. p. 14. — Cichoræ Spreng. syst. 3. p. 365. Ledeb. fl. alt. 4. p. 125. — Semiflosculosæ Tourn. inst. p. 467. — Glossariphytum Neck. elem. 1. p. 44. — Ligulatæ Gærtn.

Stylus supernè cylindræus, supernè ramique æqualiter pubescentes obtusiusculi. Stigmatis series prominulæ angustæ ante medios styli ramos desinentes. Corolla ad latus interius fissæ et idèò ligulata plana 5-dentata 5-nervia, aut nervis ad basin bifurcatis ligula 6-nervia. Pollen scabrum multangulatum, plerumque (1) dodecaedrum. — Plantæ lactescentes alternifoliæ pleræque in Hemisphærâ boreali spontaneæ. — Tribus distinctissima, unanimo consensu ab auctoribus admissa, ad Campanuleas succo lacteo et ad Lobelieas corollis longitudinaliter fissis paululùm accedit.

CONSPECTUS TRIBUS.

Subtrib. I. *SCOLYMEÆ*. Recept. paleaceum. Pappus coroniformis aut (saltem extimus) paleaceus.

Subtrib. II. *LAMPSANÆ*. Recept. epaleaceum. Pappus nullus.

Subtrib. III. *HYOSERIDÆ*. Recept. epaleaceum. Pappus coroniformis aut multi paleaceus.

Subtrib. IV. *HYPOCHÆRIDÆ*. Recept. paleaceum. Pappus paleolatus, paleolis angustis sæpè pinnatisectis.

Subtrib. V. *RODIGIÆ*. Recept. paleaceum. Pappus setosus scaber.

(1) Conf. Decaisne ann. sc. nat. 1834. bot. p. 27.

Subtrib. VI. SCORZONEREÆ. Recept. epaleaceum. Pappus paleolatus, paleolis scabris aut plumosis.

Subtrib. VII. LACTUCEÆ. Recept. epaleaceum aut rarissimè paleaceum. Pappus piliformis fugax mollis argenteus.

Subtrib. VIII. HIERACIÆ. Recept. epaleaceum. Pappus piliformis rigidulus fragilis demùm sordidescens seu flavescens.

Subtrib. I. SCOLYMEÆ *Less. syn. p. 127.* — Lactuceæ prototypæ Scolymæ *Cass. opusc. 3. p. 44.*

Recept. paleaceum. Pappus coroniformis aut paleatus, aut si pluriserialis, serie extimâ saltem paleolatâ. — Herbæ spinescentes. Flores lutei. Capitula foliis bracteata. Corollæ extûs scabridæ.

DCCLXXIII. DIPLOSTEMMA *Hochst. et Steud. in pl. Schimp. n. 853 non Neck.*

Capit. pluri- (10-12) florum. Invol. foliis bracteati squamæ pauciseriales ovali-oblongæ in aristam subspinescentem longè productæ. Recept. paleas floribus breviores apice acutè incisas gerens. Corollæ exter. ligulâ ovali-oblongâ patente, inter. basi tubulosæ limbo ad latus interioris fissio cæterùm 5-fido et ideò ad cor. ferè tubulosas accedentes, lobis dorso scabridis. Achænia turbinata, pappo duplici, exter. paleis 5 obtusis ellipticis, inter. setis 5 longioribus. — Herba Arabica, verisim. annua, à basi ramosa rigidula. Folia longè decurrentia lanceolata acuminato-aristata integerrima reticulato-venosa utrinque punctata! Capitula sessilia ad collum conferta, secûs ramos ad dichotomias et foliis opposita solitaria, foliis floralibus inter folia et squamas magnitudine et formâ mediis cincta. Cor. flavæ. — Genus ex colore florum, foliis decurrentibus et paleis receptaculi ad Scolymum nec ad Cichorium accedens, sed à Scolymo pappo duplici et habitu faciliè separatum.

1. D. ALATUM. ① in monte Sedder aliisque montibus vallis Fatme Arabiæ felicis inter lapides deciduos febr. fl. legit cl. Schimper! Cichorium alatum *Hochst. et Steud. in pl. Schimp. n. 853! (v. s. ab. union. itin.)*

DCCLXXIV. SCOLYMUS *Tourn. inst. 273. Linn. gen. n. 922. Gærtn. fruct. 2. p. 355. t. 157. Desf. fl. atl. 2. p. 240.* — Scolymus et Myscolus *Cass. Less.*

Capit. multiflorum, corollis secûs tubum et in paginâ inf. limbi sparsè pilosis. Invol. foliis bracteatum, ovatum, imbricatum, squamis adpressis apice subspinoso margine angustè scariosis. Recept. paleaceum, paleis plûs minûs achænia involventibus. Achænia pappo squamelloso scarioso superata. — Herbæ in regione Mediterraneâ spontaneæ, Onopordi aut Centrophylli facie. Caules erecti. Folia plûs minûsve decurrentia pinnatilobata, lobis incisis in spinas abeuntibus. Capitula ramulos terminantia, solitaria aut aggregata. Flores lutei.

Sect. 1. EUSCOLYMUS. — Scolymus *Cass. bull. phil. 1818. p. 33. dict. 34. p. 86. Less. syn. 126.*

Achæniûm brevissimè rostratum, pappo coroniformi superatum.

3. MACULATUS (*Linn. sp. 1142*), caule simplici glabro foliis margine cartilagi-

neis decurrentibus alato, capitulis solitariis subcorymbosis pluribracteatis, bracteis pectinatis. ① ad agrorum margines in totâ regione Mediterraneâ, à Lusitaniâ ad Orientem, in Europâ austr. et Africâ boreali. Lam. ill. t. 659. Scol. angiospermus Gærtn. l. c. Scol. pectinatus Cass. dict. 34. p. 87. Scol. annuus Ger. gallopr. 175. — Clus. hist. 2. p. 153. f. 1. Anthera fusco-rubentes. Folia sæpè albo-maculata. (v. v. et s.)

Sect. II. MYSCOLUS. — Myscolus Cass. bull. phil. 1818. p. 33. dict. 34. p. 83. Less. syn. 126.

Achænium erostre squamellis 2 angularibus æqualibus longis, unâ alterâve breviori accedente, coronatum.

2. S. HISPANICUS (Linn. sp. 1143), caule pubescente apice ramoso foliis decurrentibus glabriusculis interruptè alato, capitulis in spicas foliaceas subaggregatis bihacteatis. ② ex Desf. fl. atl. 2. p. 240. ½ ex Ger. ad margines agrorum in magnâ Canariâ (C. Sm.), Maderâ (Lowe!), Mauritanîâ (Desf.), Graciâ (Zucc.), Tauriâ (Stev.), Siciliâ (Guss.), Italiâ (Sav. DC.), Hispaniâ totâ (Lag.), Galliâ Mediterr. et occident. usque ad Americam australem. DC. fl. fr. et suppl. n. 2999. Sc. vivax Sauv. Mousp. Scol. perennis Ger. gallop. Scol. congestus Lam. fl. fr. 2. p. 116. Myscolus microcephalus Cass. dict. 34. p. 85. (v. v. et s.)
3. S. GRANDIFLORUS (Desf. atl. 2. p. 240. t. 218), caule villosa foliis subvillosis decurrentibus alato, floribus solitariis plerumque terminalibus, bracteis 2-4 subverticillatis. ½ in arvis incultis Barbariâ frequens (Desf.), in Siciliâ (Guss. Schouw!), in Galliâ agro Rusciniensi (Benth. et Arn.). Myscolus megacephalus Cass. dict. 34. p. 84. Sc. chrys. Ægyptiacus peregrinis ferocior Vaill. ac. par. 1721. p. 219. (v. s.)

Subtrib. II. LAMPSANÆE Less. syn. 127. excl. Soldevilla. — Lactuceæ Crepideæ Lampsanææ Cass. opusc. 3. p. 45.

Recept. epaleaceum. Achænia calva. — Herbæ inermes ferè omnes annuæ. Flores flavi.

DCCLXXV. LAMPSANA Tourn. inst. 479. Juss. gen. p. 168. Cass. dict. 25. p. 210. Less. syn. 126. — Lapsana Linn. gen. n. 919. Gærtn. fruct. 2. t. 157.

Capitulum pluri- (8-12) florum. Invol. cylindrico-campanulatum angulatum, squamis 8 erectis 1-seriatis, squamellis 2-3 minutissimis basi stipatis. Recept. angustum nudum. Achænia oblonga glabra striatula calva caduca intrâ involucri squamas non involuta. — Herbæ Europæ, aut Orientales teneræ glabriusculæ erectæ ramosæ. Capitula parva pedicellata laxissimè paniculato-corymbosæ. Cor. flavæ.

1. L. COMMUNIS (Linn. sp. 1141), glabra aut glabriuscula, foliis petiolatis dentatis aut inferioribus lyratis, invol. glaberrimis corollas subæquantibus, calyculo minimo. ① frequens in Europæ cultis et ruderalis. Fl. dan. t. 500. Engl. bot. t. 844. Schkuhr handb. t. 225. (v. v.)
 f. *crispa* (Pers. ench. 2 p. 379), foliis duplicato-dentatis subcrispatis. — L. *crispa* Willd. sp. 3. p. 1623. (v. s.)
 γ. *pubescens* (Reichb. fl. excurs. 1. p. 249), caule foliisque pubescentibus aut subhirsutis. — L. *pubescens* Horn. h. hafn. suppl. p. 91. (v. s.)
2. L. INTERMEDIA (Bieb. fl. taur. suppl. p. 50), glabra aut pilosiuscula, foliis angulato-dentatis, super. oblongis, infer. lyrato-pinnatifidis, invol. glaberrimo corollis duplò breviorè, calyculo 3-5-phyllo. ① in Tauriâ et Caucasi umbrosis. Accedit ad L. communem glabritiè, sed differt foliis super. magis elongatis et acuminatis nec non capitalis magnit. sequentis. (v. s. comm. à cl. Steven Godet.)

3. *L. GRANDIFLORA* (Bieb. fl. taur. et suppl. n. 1630), glabriuscula aut puberula, foliis angulato-dentatis, infer. lyratis, super. oblongis, invol. pedicellisque glanduloso-hispidis corollis duplò brevioribus. ① Bieb. ? Willd. in *Caucasi alpe Kaischaur* (Bieb.), *Taurià merid.* (Godet!), ad mare Caspium (Willd.) *L. lyrata* Willd. enum. 832. *L. glandulifera* Cass. dict. 25. p. 211. *Hieracium lamsanoides* olim in hort. par. Recept. ex Cass. interdum paleas paucas membranaceas gerens. (v. s. comm. à cl. Godet et Balb.)

β. caule infernè valdè hispido. — ad radices Olympi Bithyniæ legit cl. Auquier! (pl. exs. n. 3365). (v. s.)

4. *L. VIRGATA* (Desf. fl. atl. 2. p. 235. t. 215), glabra, foliis radicalibus runcinatis, caulinis paucis lanceolatis dentatis amplexicaulibus. capitulis paucis longè pedicellatis, invol. pilosinsculo ecalyculato? corollis dimidiò brevioribus. ? in Barbarià propè La Calle. *Crepis patula* Poir. itin. 2. p. 227.

† *Species exclusæ.*

- L. CAPILLARIS* Linn. = *Crepis polymorpha* γ.
L. FOETIDA Linn. = *Aposëris foetida*.
L. GRACILIS Lam. = *Arnoseris pusilla*.
L. KOELPINIA Linn. = *Kœlpinia linearis*.
L. LAMPSANÆFOLIA Mill. = *Rhagadiolus edulis* γ.
L. LEONTODONTOIDES Scop. = *Aposëris foetida*.
L. MINIMA Linn. = *Arnoseris pusilla*.
L. PULCHRA Willd. = *Crepis pulchra*.
L. POSILLA Willd. = *Arnoseris pusilla*.
L. RHAGADIOLUS Linn. = *Rhagadiolus stellatus* γ.
L. STELLATA Linn. = *Rhagadiolus stellatus*.
L. TARAXACOIDES Forsk. = *Hyoseris lucida*.
L. ZACINTHA Linn. = *Zacintha verrucosa*.

DCCLXXVI. *RHAGADIOLUS* Tourn. inst. 479. t. 272. Juss. gen. 168. Gærtn. fr. 2. t. 157. Cass. dict. 45. p. 302. Less. gen. 127. — *Rhagadiolus Reichenb. fl. exc. t. p. 249.* — *Rhagadioli* sp. Schreb. Willd. — *Lapsana* sp. Linn.

Capitulum pluri- (8-12) florum. Invol. 1-seriale squamis circ. 8 convolutis, nunc nudum nunc minutè calyculatum. Recept. nudum planum. Achænia calva teretia inermia, recta aut incurva, exteriora intrà squamas invol. involuta persistentia, semine achænio brevioris apice inania et quasi rostrata. — Herbæ Australi-Europææ aut Orientales erectæ ramosæ teneræ annuæ. Folia infer. lyrata sinuata aut dentata, super. sessilia integra. Capitula distantia pedicellata, lateralia subsessilia. Flores lutei.

1. *R. STELLATUS*, involucri minutè calyculato, achæniis exterioribus stellatim patentibus. (1) in Europâ australi à Lusitaniâ ad Orientem frequens in cultis. Schkuhr handb. t. 225. — Lob. ic. t. 240. f. 2. Varietates omnes variant glabræ aut in parte infer. canlis et foliis infer. puberulæ.

α. *leiocarpus*, foliis infer. dentatis, invol. glabro, achæniis omnibus lævibus. — *Rh. stellatus* Willd. sp. 3. p. 1625. *Lapsana stellata* Linn. hort. ups. 245. (v. v. et s.)

β. *intermedius*, foliis infer. dentatis aut sinuato-runcinatis, invol. glabriusculo, achæniis omnibus lævibus. — *Rh. intermedius* Ten. fl. med. 2. p. 25 *Rh. lamsanoides* Desf. cat. h. par. 1829. (v. s.)

γ. *edulis*, foliis infer. lyratis, invol. glabro, achæniis interioribus hirtellis. — *Rh. edulis* Gærtn. fr. 2. p. 354. Willd. sp. 3. p. 1625. *Lapsana Rhagadiolus* Linn. hort. ups. 245. (v. v. et s.)

- δ. hebelænus*, foliis infer. dentatis sinuatisve, invol. hirtello, achæniis interioribus hirtellis. ① in Græciâ. (v. s.)
2. *R. HEDYPNOIS* (Fisch. et Mey. ! pl. Szow.), invol. ecalyculato, achæniis exterioribus erectis aut involutis. ① in Persiæ prov. Aderbeischan circâ Schabani et in campis elatis prov. Karabagh. Caulis hirtus. Folia infer. obovato-oblonga hirtella aut glabriuscula. Capitula lateralìa sessilia, omnia fructifera conniventia. Achænia centralia pubescentia. Habitus Hedypnois. Caract. Rhagadioli. (v. s. comm. à cl. auct.)

† *Species exclusæ.*

- R. SCABER* All. = *Hyoseris microcephala*.
R. STELLATUS All. = *Hyoseris radiata*.
R. TARAXACOIDES All. = *Thrinchia hispida*.
R. ZACINTHA All. = *Zacintha verrucosa*.

DCCLXXVII. *KOELPINIA* Pall. *itin. ed. germ.* 3. p. 755. t. 1. l. f. 2. ed. gall. *app. n.* 395. t. 105. f. 1. *Less. syn.* 127. — *Lapsanæ* sp. *Linn.* — Rhagadioli sp. *Schreb.* — Rhagadioli sect. *Cass. dict.* 45. p. 482.

Capitulum 5-10-florum. Invol. squamis 5-7 uniserialibus constans, squamellis 2 parvis calyculatum. Recept. nudum. Achænia calva teretia striata aculeis patulis rigidis dorso hispida. — Herba Asiatica annua, radice exili, caulibus pluribus simplicibus subtomentosis aut glabris. Folia linearia integerrima. Capitula terminalia et lateralìa pedicellata, unico ad collum subsessili. Flores flavi.

1. *K. LINEARIS* (Pall. ll. cc.). ① *Lapsana Koelpinia* *Linn. f. suppl.* 248. Rhagadioli Koelpinia Willd. sp. 3. p. 1626.

α. glabra, caulibus glabris, achæniis in capitulo 5-6. — in deserto Astracânico ad montem Bogdenssem (Pall.!), in Dahuriâ (Willd.), et Sibirîâ (b. Deless.), in campis propè Baku et Sallian (Mey.!), in cultis et subsalsis distr. Khoi propè Karabagh (Szow.!), ad Kermiancha (Auch.!), ad Euphratem (Chesn.!), nec in Peru ut dixit Willdenow. (v. s. sp. et v. e.)

β. araneosa, caule araneoso-tomentoso, achæniis in capitulo 7-10. ① inter Bagdad et Mossul leger. cl. Olivier et Bruguier. (v. s.)

Subtrib. III. *HYOSERIDEÆ* *Less. syn.* 127. — *Luceæ Scorzonereæ* *Hyoserideæ* *Cass. opusc.* 3. p. 46.

Recept. epaleaceum. Pappus aut coroniformis, aut multipaleolatus, paleolis integris latiusculis sæpissimè brevibus interdum elongatis rigidis. — Herbæ, rariùs suffrutices. Corollæ flavæ aut in Cichorio et Catananche cœruleæ.

DCCLXXVIII. *APOGON* Ell. *sketch* 2. p. 267 non Endl.

Capit. 8-10-florum. Invol. 8-10-phyllum, squamis ovatis acuminatis biseriatis. Recept. nudum. Cor. involucri sublongiores. Achænia oblonga teretiuscula, longitudinaliter et minutè nervulata, transversè striatula, epapposa aut pappo paleaceo minimo superata. — Herbæ Boreali-Americanæ glabræ. Radices fibrosæ. Folia radicalia integra aut subdentata basi attenuata, caulina lanceolata acuminata semiaplexicaulia, summa bina subopposita inter quæ exsurgunt pedicelli 2-7 subumbellati nudi 1-cephali. Capitula parva. Cor. flava. — Genus *Lampsaneas* / *Hyoserideas* ferè conjungens.

1. *A. HUMILIS* (Ell. ! l. c.), undique glaberrimus, foliis caulinis basi dilatatis 1^{ce}-

dicellis binis, achæniis glabris omnino epapposis. (1) in demissis Carolinæ mediæ et Georgiæ fl. aprili. (v. s. fructiferum comm. à cl. Elliott.)

2. A. GRACILIS, glaber ad apices ramorum et pedicellorum hispidulus, foliis caulinis basi vix dilatatis, pedicellis 3-9, achæniis scabris brevissimè papposis. (1) in Mexico inter Bejar et Austin legit cl. Berlandier! Herba priori elatior et gracilior, circ. 6-8-pollic. Folia fere linearia parè dentata aut integerrima. (v. s.)

DCCCLXXIX. ARNOSERIS *Gærtn. fr. 2. p. 335. t. 157. Cæass. dict. 25. p. 63 et 214. Less. syn. 127. — Lapsanæ sp. Lam. — Hyoseridis sp. Linn.*

Capit. multiflorum. Invol. post anthesin connivens, constans squamis circ. 12 lineari-lanceolatis acuminatis, squamellis paucis basi substipatum. Recept. planum margine alveolatum. Achænia obovato-pentagona basi attenuata pappo coroniformi brevissimo integro superata, exteriora obcompressa in alveolis basi subnidulantia. — Herba Europæa annua glabra. Folia radicalia oblonga seu obovata dentata basi attenuata. Caulis plurimi aphylli simplices aut ramosi sub capitulis turbinato-inflati cavi. Capitula solitaria terminalia. Cor. flavæ.

1. A. PUSILLA (*Gærtn. l. c.*). (1) in Europæ arvis apricis. *Hyoseris minima* Linn. sp. 1138. Fl. dan. t. 201. Engl. bot. t. 94. Schkuhr. handb. t. 224. *Lapsana pusilla* Willd. sp. 3. p. 1623. *Lapsana minima* Lam. dict. 3. p. 414. *Lapsana gracilis* Lam. fl. fr. 2. p. 102. — *Clus. hist. 2. p. 143. f. 2. (v. v. et s.)*

DCCCLXXX. HYOSERIS *Juss. gen. 169. Cass. dict. 22. p. 338. — Hedypnois Gærtn. fr. 2. p. 363. t. 160. Less. syn. 128 excl. syn. Tourn. — Hyoseridis sp. Linn. — Taraxaconastrum Vaill. act. ac. par. 1721. — Hyoserides acaules Willd. — Achyrastrum Neck. elem. 1 p. 57.*

Capit. multiflorum. Invol. 1-seriale, brevè calyculatum, squamis subconcavis achænia radii foveantibus. Recept. nudum. Achænia rostrata obcompressa. Pappus radii brevissimus paleâ unâ alterâve elongatâ, disci longior biserialis paleis longissimè acuminatis. — Herbæ acaules regionis Mediterraneæ incolæ. Folia radicalia pinnatipartita. Scapi nudi 1-cephali. Flores lutei.

§. 1. *Involucro post anthesin etiam erecto, achæniis disci subulatis omnibus fertilibus.*

1. H. MICROCEPHALA (*Cass. dict. 22, p. 338*), scapis 1-cephalis apice incrassatis foliis brevioribus aut iis æqualibus, foliis radic. glabris aut ad costam subtus minutissimè puberulis pinnatipartitis, lobis triangularibus apice dentatis, invol. glabro 10-phylo etiam post anthesin erecto squawellis 5 minimis subulatis calyculato, achæniis obcompressis, exter. minutè papposis, inter. pappo 10-squamellato inæquali longo donatis. (1) in cultis, oliveis et agris regionis Mediterraneæ fere totius. *Hyoseris scabra* Linn. sp. 1138 non Mœnch. *Hedypnois scabra* Less. syn. 128. *Rhagadiolus scaber* All. ped. n. 833. *Hyoseris adspersa* Mœnch meth. 541. *Hieracium Tragopogoni capit.* Bocch. mus. t. 206. Capit. 10-flora parva. (v. v. et s.)

β. *nana*, scapis teretibus folia non superantibus. 2 in insulâ Majorcâ ad margines viarum (Delarochel). An *Hyoseris nana* Poir. suppl. 3. p. 82? (v. s.)

§. 2. *Invol. post anthesin stellatim patente, achæniis disci exterioribus obcompressis alatis, intimis sterilibus teretiusculis.*

2. H. RADIATA, scapis 1-cephalis nudis teretibus foliis duplò longioribus, foliis

radic. glabris runcinato-pinnatipartitis, lobis acutè paucidentatis, invol. glabro corollis dimidiò breviorè, achæniis exter. obcompressis intrâ invol. squamas demùm patentes subinclusis parçâ papposis, mediis obcompressis subalatis copiosius papposis, intimis teretibus abortivis. $\frac{1}{2}$ in arvis littoribus et sterilibus regionis Mediterraneæ Egypto excepto. Hyoseris radiata Linn. sp. 1137. Leontodon radiatum Lam. fl. fr. 2. p. 114. Rhagadiolus stellatus All. ped. n. 835. Hedypnois radiata Gærtn. fr. 2. p. 373. t. 160. f. 3. Taraxacum saxatile Bocc. mus. t. 106. — Pluk. alm. t. 37. f. 2. (v. v. et s.)

§. 3. *Invol. post anthesin erectis, achæniis radii et disci obcompressis alatis.* — Aposeris Cass. dict. 48. p. 422. excl. syn.

3. H. LUCIDA (Linn. mant. 103), scapis 1-cephalis glabris apice vix subincrassatis folia superantibus, foliis glabris runcinato-pinnatipartitis, lobis ovato-triangularibus subdentatis, invol. squamis erectis circè. 10 constante et squamellis 5 calyculato, achæniis obcompressis, ext. minutissimè papposis, inter. alatis longius papposis. $\frac{1}{2}$ in Græciâ (Tourn.), in Egypto circà Alexandriam (Forsk.), in Siciliâ circà Panormum (Guss.), in Græciâ (Tourn.) Jacq. hort. vind. t. 150. Lapsana taraxacoides Forsk. deser. 145. Aposeris foetida Cass. dict. 48. p. 427 excl. syn. Aposeris lucida Less. syn. 128. Radix crassa verisim. esculenta. An H. calyculata Poir. voy. 2. p. 229 huc referenda? (v. s.)

β. *imbricata*, scapis folia non superantibus, foliorum lobis approximatis imbricatis. $\frac{1}{2}$ in Siciliâ ad Trapaniam Capodi S. Vito (Guss.). H. calyculata Jan! pl. exs. (v. s.)

γ. *setulosa*, scapis petiolis nervoque fol. medio setis longis patulis hispidis. $\frac{1}{2}$ in Siciliâ propè Cataniam (Guss.). H. radicatae var. seu H. setulosa Guss. in litt. Ex calyculo majore et fructu, immaturo equidem, huc pertinere videtur: fortè species propria? (v. s.)

+ Species exclusæ.

- H. ACULEATA Pers. = Leontodon hastile.
- H. AMPLEXICAULIS Michx. = Cynthia Virginica.
- H. ANGUSTIFOLIA Michx. = Cynthia Dandelion.
- H. ARENARIA Schousb. = Hedypnois arenaria.
- H. BIFLORA Walt. = Cynthia Virginica.
- H. CAROLINIANA Walt. = Krigia Caroliniana.
- H. CICHORIOIDES Vill. = Thrinicia hirta.
- H. CREPOIDES Presl. = Hedypnois pendula.
- H. CRETICA Linn. = Hedypnois Cretica.
- H. CRETICA Cav. = Hedypnois polymorpha.
- H. FOETIDA Linn. = Aposeris foetida.
- H. GRUMOSA Poir. = Thrinicia tuberosa.
- H. HEDYPNOIS Linn. = Hedypnois polymorpha.
- H. HEDYPNOIS Forsk. = Hedypnois Cretica.
- H. HIRTA Balb. = Barkhausia Balbisiana.
- H. HIRTA Gærtn. = Thrinicia hirta.
- H. HISPIDA Schousb. = Thrinicia Marocana.
- H. INCRASSATA Mœnch. = Hedypnois polymorpha.
- H. MAJOR Walt. = Cynthia Dandelion.
- H. MINIMA L. = Arnoseris pusilla.
- H. MONSPELIENSIS Willd. = Hedypnois polymorpha.
- H. MONTANA Michx. = Krigia montana.
- H. PENDULA Balb. = Hedypnois pendula.

- H. *PRENANTHOIDES* Willd. = *Cynthia* Virginica.
 H. *PYGMÆA* Ait. = *Thrinicia* Marocana.
 H. *RHAGADIOLOIDES* Linn. = *Hedypnois* polymorpha.
 H. *RAMOSISSIMA* Bert. = *Krigia* dichotoma.
 H. *SCABRA* Mœnch. = *Hedypnois* Cretica.
 H. *TARAXACOIDES* Lam. = *Thrinicia* hirta.
 H. *TARAXACOIDES* Vill. = *Thrinicia* hispida.
 H. *TENELLA* Pœpp. = *Fichtea* Pœppigii.
 H. *TENELLA* Thunb. = *Hypochæris* glabra ζ.
 H. *TUBÆFORMIS* Ten. = *Hedypnois* Cretica.
 H. *VIRGINICA* Linn. = *Krigia* Virginica.

DCCLXXXI. *HEDYPNOS* Tourn. inst. 478. t. 271. Cass. dict. 20. p. 337. Willd. sp. 3. p. 1616. non Gært. nec Less. — *Hyoseris* Gært. fr. 2. p. 362. t. 160. Less. syn. 127. — *Hyoseridis* sp. Linn. — *Rhagadioloides* Vaill. act. ac. par. 1721.

Capit. multiflorum. Invol. 1-seriale, squamis linearibus convolutis achænia radii involventibus. Recept. nudum. Achænia cylindracea rostrata incurva. Pappus radii coroniformis dentatus, disci biserialis multipaleaceus paleis longissimè acuminatis. — Herbæ annuæ sæpius caulescentes rariis subacaulis, regionis Mediterraneæ incolæ, hispidae aut glabræ. Rami floridi nudi 1-cephali. Folia sæpius integra. Flores lutei.

1. H. *CRETICA* (Willd. sp. 1616), caule diffuso ramoso folioso, foliis oblongis dentatis, inferioribus basi attenuatis, super. subcordatis amplexicanlibus, pedunculis sub capitulo incrassatis cavis, invol. fructigeri squamis glabris apice mucicato-setosis, achæniis teretibus striatis sub lente scabris. (I) in maritimis secus mare Mediterraneum, in Cretâ (Linn.), Siciliâ (Guss.), ad Nicæam (All. Risso!), circâ Valentiam et in ruderatis propè Madritum (Lag.). *Hyoseris* Cretica Linn. sp. 1139. Gært. fr. 2. p. 360. t. 160. f. 2. *Rhagadiolus* Creticus All. ped. n. 832. *Hyoseris* scabra Mœnch non Linn. Pappus fl. marginalium brevis coroniformis dentatus hinc inde in setam productus. fl. centralium duplex, ext. brevis squamellosus, int. setosus rigidus elongatus. (v. v. et s.)
 β. *subacaulis*, foliis pedunculisque subradicalibus. — circâ Constantinopolim (Castagne!), Naupliam (Zucc.), in Siciliâ (Guss. Schouw!), Italiâ (Ten.), Hispaniâ (Guss.). *Hedypnois* tubæformis Ten. cat. h. neap. 1819. p. 60. Horn. h. hafn. add. p. 970. An H. Persica Fisch. h. gor. 1812? Bieb. suppl. 539? (v. s.)
2. H. *CORONOPHOLIA* (Ten. cat. h. neap. 1819. p. 60), caule subnullo, foliis radicalibus spathulato-oblongis grossè inciso-dentatis piloso-scabris, scapis declinatis teretibus, involucriis glabris aut hirtellis. (I) in Italiæ, Galliæ australis et verisim. totius regionis Mediterraneæ arvis. Habitus H. Creticæ β, sed pedicelli non sensim incrassati. An adhuc var. H. polymorphæ? (v. v. et s.)
3. H. *POLYMORPHA*, caule diffuso ramoso glabriusculo, foliis oblongis dentatis basi attenuatis sessilibus, pedicellis cylindricis nec sub capitulo sensim dilatatis, invol. squamis glabris aut hirtellis. (I) in regionis Mediterraneæ totius cultis asperis et arvis. Huic pertinere videntur *Hyoseris* *Hedypnois* et H. *rhagadioloides* Linn. sp. 1138 et 1139. *Hedypnois* *Monspelienis*, Mauritania et *rhagadioloides* Willd. sp. 3. p. 1616. *Hedypnois* *furfuracea* et *crepidiformis* Reichenb. fl. exc. 250. *Hedypnois* *globulifera* Lam. fl. fr. 2. p. 107. *Rhagadiolus* *Hedypnois* All. fl. ped. n. 831. H. Cretica Cav. ic. 1. t. 43. *Hyoseris* *Monspelienis* Pers. *Hyoseris* *incrassata* Mœnch. H. *Tournefortii*, et *rhagadioloides* Cass. dict. p. 337. H. *Caspica* Horn. h. hafn. suppl. gr. et H. *laci-*

niflora Viv. fl. lib. 52. t. 17. f. 2. — Lob. ic. t. 239. f. 1. Variat caule diversè ramoso glabro aut hirtello, foliis forinà subdiversis, invol. glabris aut plùs minùs hirtellis, etc., sed nec inter plantas spontaneas nec inter cultas discrimina certa stabilire quivi. (v. v. et s.)

4. *H. PENDULA*, caule erecto paniculato glabro, foliis oblongis dentatis subhispidulis et ciliatis, infer. obovatis in petiolum attenuatis, pedunculis apice subincrassatis, capitulis autè anthesin pendulis. (†) in agro Ruseinonensi (Reitr.), in Hispanià austr. (Boiss.), in insulæ Zanthi littor. arenosis (Marg.), et verisim. in totà reg. Mediterr. *Hyoseris pendula* Balb. in Pers. ench. 2. p. 369. (v. v. c.)

β. *pinnatifida*, caule erecto aut diffuso ramoso, foliis infer. pinnatifidis, invol. squamis dorso apice scabris, pedicellis non incrassatis. (†) in Hispanià austr. (Boiss.). *Hedypnois pendula* Willd. sp. 3. p. 1618. An species diversa? Sæpè in hortis sub nom. *H. arenariæ* vagat. An ab hac satis differt *Hyoseris crepoides* Presl fl. sic. t. p. xxxi? (v. v. c.)

5. *H. ARENARIA*, caule erecto ramoso sparsè puberulo, foliis oblongis acumina-tis integris sparsè setosis ciliatis carinà valde setosis, infer. basi attenuatis, super. sessilibus semiamplexicaulibus, pedunculis nudis incrassatis, invol. fructigeri squamis dorso scabris, achæniis vix subscabris. (†) in arenâ mobili agri Tingitani (Salzm.). *Hyoseris arenaria* Schousb. maroc. 197. ed. germ. 183. Achænia radii elongata pappo simplici brevissimo, disci pappo setoso longissimo breviora. *H. arenaria* Willd. et hortul. videtur prioris var. (v. s. sp.)

† Species exclusæ.

- H. AUTUMNALIS* Smith. = *Oporinia autumnalis*.
H. HIRTA Smith. = *Thrinicia hirta*.
H. HISPIDA Smith. = *Leontodon hispidum*.
H. PALUDOSA Scop. = *Taraxacum palustre*?
H. PYRENAICA Vill. = *Leontodon Alpinum*.
H. TARAXACI Vill. = *Apargia Taraxaci*.
H. TARAXACI Huds. = *Oporinia autumnalis*.
H. TARAXACUM With. = *Taraxacum Dens-leonis*.

DCCLXXXII. *APOSERIS* Neck. elem. 1. p. 57. n. 105. non Cass. — *Aposeridis* sp. Less. syn. 128. — *Hyoseridis* et *Lapsanæ* sp. auct. — *Leontodontoides* Mich. gen. 31. t. 38.

Capitulum multiflorum. Invol. calyculatum seu duplex, interius 1-seriale 5-8-phyllum, interius 3-phyllum brevius. Recept. nudum. Achænia oblonga breviter rostrata calva! — Herba Europæa, *Taraxaci* seu *Hyoseridis* facie, glabra seu ad nervum fol. subtus pilosiuscula. Folia radicalia runcinato-pinnatifida, lobis circ. 10-12-jugis subtriangularibus parçè sinuato-dentatis, inferioribus minoribus. Scapi 1-cephali nudi, foliis æquales aut paulò longiores. Flores flavi. Habitus *Hyoseridis*. Cor. ferè *Lapsanæ*.

1. *A. FOETIDA* (Less. syn. 128. excl. car. gen.). 2. in pratis et nemoribus montanis Helvetiæ (Rent.), Sabaudia (Favrod!), Pedemontii (All.), Apenninorum Appuanorum (Bert. Schouw!), Hungariæ (Kit.) in monte Untersberg (Hoppe!). *Hyoseris foetida* Linn. sp. 1137. Waldst. et Kit. pl. rar. hung. 1. t. 48. *Lapsana leontodontoides* Scop. carn. ed. 1. p. 397. *Lapsana foetida* Scop. carn. ed. 2. p. 989. — Mich. gen. t. 28. Col. ephr. 2. t. 31. (v. s.)

† Species exclusæ.

- A. FOETIDA* Cass. = *Hyoseris lucida*.

DCCLXXXIII. HÆNSELERA Boiss. ined. non Lag.

Capit. multiflorum. Invol. campanulatum pluriserialē imbricatum, squamis margine membranaceis calloso-acuminatis. Recept. inter flores paleas basi carinatas apice acuminatas achæniis longiores gerens. Achænia obpyramidata pentagona. Pappus 1-serialis, paleis 5 scarioso-pergamaceis basi latis, in fl. ext. brevibus subobtusis, in inter. longioribus acuminatis. — Herba perennis glabra acaulis. Radix cylindracea aut parçè ramosa. Folia radicalia, ext. obovata dentata, cætera oblonga pinnatilobata, lobis dentatis. Scapus foliis duplò triplòve longior erectus 1-cephalus. Flores flavi. — Genus stricto sensu ex receptac. paleaceo ad Scolymceas referendum esset sed ex habitu toto propè Catananchem et Calaim potiùs referendum. — Hænselera Lag. est Phytospermum. Conf. prod. iv. p. 246.

1. H. GRANATENSIS (Boiss. desc. et icon. ined.). 2/ in montibus regni Granatensis rarissima, nempe in Sierra Nevada loco dicto Cerro da Trevenke in declivibus argilloso-cretareis legit et mecum communic. cl. Edm. Boissier. (v. s.)

DCCLXXXIV. CATANANCHE Vaill. act. ac. par. 1721. p. 215. Linn. gen. n. 920. Gærtn. fr. 2. p. 356. t. 157. Cass. dict. 7. p. 265. Less. syn. 128. — Catanance Tourn. inst. t. 271.

Capitulum multiflorum. Invol. squamæ scariosæ multiserialēs imbricatæ. Recept. planum fimbriatiferum-pilosum. Styli rami breves ferè ovoides. Achænia turbinata erostria sulcato-pentagona adpressè setosa. Pappus 5-7-paleaceus longus, paleis longissimè acuminatis æqualibus denticulatis. — Herbæ regionis Mediterraneæ incolæ. Folia sæpiùs omnia radicalia lanceolata ferè graminea. Caules elongati ramosi subnudi ramis apice 1-cephalis, aut simplices 1-cephali. Cor. cœruleæ aut luteæ.

1. C. CŒRULEA (Linn. sp. 1142), foliis villosis linearibus interdum basi pinnatifidis, invol. squamis ovatis nervo medio in mucronem producto. 2/ Linn. (1) Ger. in collibus saxosis Galliz et Hispaniæ australis, Ligniz, Barbariæ. Lam. ill. t. 658. f. 1. Schkuhr. handb. t. 226. — Barr. ic. t. 1134. Dod. pempt. 638. ic. Corollæ cœruleæ ferè Cichorii. (v. v.)

2. C. LUTEA (Linn. sp. 1142), foliis villosis lineari-lanceolatis trinerviis dentatis aut integerrimis, invol. squamis ext. ovatis acutis, inter. elongatis acuminatis. (1) in arvis regionis Mediterraneæ, in Barbariâ (Desf. Salzm.), Cretâ (Alp.), Oriente (Labill.), Siciliâ (Guss. Splib.), Pedemontio circâ Breglio (All.) Lam. ill. t. 658. f. 2. Schkuhr. handb. t. 226. Reichenb. fl. exc. t. p. 250 (excl. syn. Cass.). — Barr. ic. t. 1135. Booc. mus. t. 7. Capitula flava paulò quàm prioris minora. (v. s.)

3. C. CESPITOSA (Desf. fl. atl. 2. p. 238), foliis cespitosis subcarnosis, aliis subulatis integerrimis, aliis latioribus inæqualiter dentatis, invol. squamis obtusis. 2/ in Atlante propè Tlemsen locis arenosis. Scapi 1-cephali. Invol. globosum. Flores flavi.

† Species exclusæ.

C. GRÆCA Linn. = Hymenonema Græcum.

DCCLXXXV. CICHORIUM Tourn. inst. t. 272. Linn. gen. n. 921. Gærtn. fr. 2. p. 357. t. 157. Cass. dict. 8. p. 525. — Cichorium et Acanthophyton Less.

Capitulum multi- aut pluriflorum. Invol. duplex, exterius breve circ. 5-phyllum, interiùs longum circ. 8-10-phyllum. Recept. planiusculum paleaceum, interdum parçè alveolato-fimbriatiferum. Achænia obovata

subcompressa striata glabra. Pappus squamellis brevissimis obtusiusculis numerosis 1-2-seriatis constans. — Herba Gerontogæ erectæ ramosa. Folia radic. oblonga dentata aut runcinata. Capitula aut ad axillas fol. sup. sessilia, aut ramulos terminantia. Cor. lætæ cœruleæ. Herba amaræ, culturâ mansuetæ edules.

Sect. I. EUCICHORIUM. — *Cichorium Less. syn. 129.*

Capitula multiflora.

1. *C. INTYBUS* (Linn. sp. 1142), foliis infer. runcinatis ad carinam hispido-scabris, super. oblongis subintegris, capitulis axillaribus 2-3 sessilibus. ① ad margines viarum et agrorum Europæ ferè totius. Engl. bot. t. 538. Heyn. aruz. gew. 2. t. 24. Blackw. herb. t. 183. Variat floribus roseis albisve aut sæpissime cœruleis; caule sæpè fasciato; foliis plùs minùs hispidis et ramulis 1-cephalis ad basin capitulorum fasciculorum sæpiùs inferiorum exsertis (conf. fl. dan. t. 907, quod etiã in plantâ cultâ occurrit (Blackw. herb. t. 177.) Hujus videtur mera var. *C. Cicorea* Dumort. fl. belg. prod. 64. (v. v.)

β. *divaricatum*, capitulis 2-3 sessilibus et ramulo apice subincrassato 1-cephalo ex axillis fol. superiorum ortis. — in Europâ occidentali et australi, in Zacintho (Marg.!), Hispaniâ austr. (Boiss.!), necnon in Maderâ (Lowe!), Barbariâ (Schousb.), Ægypto (Cognèb.). Monente cl. Bastard nullum video discrimen inter stirpes Europæas et Mauritanicas. (v. v. et s.)

2. *C. ENDIVIA* (Willd. sp. 3, p. 1629), caule lævi hinc indè piloso, foliis infer. oblongis sinuatis dentatisve glabriusculis, floralibus basi auriculato-dilatatis.

② ① Huc dæ var. prioris speciei analogæ referendæ videntur :

α. *Cosmia*, foliis oblongis sinuatis aut subpinnatifidis scabridis, capitulis axillaribus pluribus congestis sessilibus. — in Indiâ orient. ad Patna, Gandoyari, Bakhira, in Kamaon, Nepaliâ. *C. Cosmia* Ham. in Wall. cat. comp. n. 351. *C. Endivia* herb. Madr. vix indigena herb. Wight! videtur omninò stirps *C. Endiviæ sylvestris* (v. s.)

β. *sativa*, foliis glabris oblongis denticulatis, capitulis ad axillas foliorum super. 2-4 sessilibus aggregatis et ramulo elongato 1-cephalo. ① ② colta in hortis Europæ. *C. Endivia* Linn. sp. 1142. et omn. auctorum. Blackw. herb. t. 378. Variat foliis laceris et crispis, flore cœruleo et albo. (v. v.)

3. *C. PUMILUM* (Jacq. obs. 4. p. 3. t. 80), foliis obovatis dentatis caulisque infernè scabridis, capitulis axillaribus geminis sessilibus. ① patr. ign. An fortè *C. Intybus* var.? An satis differt *C. ambiguum* Schult. obs. p. 170?

4. *C. GLABRATUM* (Presl fl. sic. 1. p. xxxix), caule. . . . foliis radicalibus runcinatis glabris in costâ scabris, caulinis minimis, capitulis geminis, uno longè pedunculato, altero sessili, invol. exterioris squamis ovatis acutis subciliatis interiore duplò brevioribus. — in Siciliâ. An adhuc *C. Endiviæ* var.?

Sect. II. ACANTHOPHYTON. — *Acanthophyton Less. syn. 125.*

Capitula sexflora.

5. *C. SPINOSUM* (Linn. sp. 1142), caule indurato dichotomo, ramis demùm apice pungentibus, capitulis aliis ad axillas sessilibus subgeminis, aliis terminalibus solitariis. ② Less. ① Linn. in fns. Cretâ (Sibth. Oliv.!), Astypalæâ (d'Urv.!), Cypro (Auch.!), in Græciâ propè Athenas (herb. ac. Mon.!) et Corinthum (Parol.!), in Siciliâ merid. (Guss.!), ad littora aprica sicca et arenosa. — *C. Bauh. prod. t. 62. (v. s.)*

† *Species exclusa.*

C. ALATUM H. et St. = *Diplostemma alatum*.

DCCLXXXVI. CALAIS — *Hymenonema Hook. fl. bot. am. 1. p. 300 non Cass.*

Capit. multiflorum. Invol. duplex, exterius brevius calyculiforme 3-6-phyllum, inter. cylindraceum 10-12-phyllum squamis biserialibus. Recept. epaleacenm. Cor. invol. subæquales. Achænia teretia apice attenuata rostrata muricata aut scabrida. Pappus paleis 5 uniserialibus, basi latè scarioso-dilatatis corollarum contortarum more invicem sæpè incumbentibus, apice in setas breviter scabridas desinentibus. — *Herbæ Californicæ glabræ annuæ. Radix exilis simplex. Folia radicalia elongata utrinque acuminata lineari-sublanceolata, nunc integerrima, sæpius medio inciso-pinnatifida, lobulis acuminatis. Scapi nudi 1-cephali circ. foliorum longitudinem adæquantes aut iis longiores. Cor. fortè ex sicco flavescentes seu pallidæ. — Nomen hominis ejusdam mythologici qui squamas dorso gerebat. — An genus dividendum?*

Sect. I. EUCALAIS.

Invol. stricto sensu calyculatum, squamis brevibus. Pappi paleæ basi scariosæ dilatatæ, sensim in setam productæ. — Scapi apice furfuracei.

1. *C. DOUGLASII*, scaposa, foliis glabriusculis, scapis apice furfuraceo-pubescentibus, pappi paleis rufis in setas sensim desinentibus. (1) in Californiâ legit cl. Douglas. (v. s. comm. ab hon. Soc. hort. londin.)

Sect. II. CALOCALAIS.

Invol. squamis 3-4 longiusculis basi instructum. Pappi paleæ scariosæ apice bifidæ et ex sinu setam proferentes. Scapi caulesve apice glaberrimi.

2. *C. LINDLEYI*, subscaposa, glabra, pappi paleis rufescentibus apice bifurcatis et ex sinu setam proferentibus. (1) in Americæ borealis orâ occidentali. An ad hanc aut ad priorem referendum *Hymenonema laciniatum* brevissimè descriptum in Hook. fl. bor. am. 1. p. 301? Folia ferè pinnatifidita. Scapus luteus crassiusculus fortè fistulosus. Achænia striata. Pappus radii longè membranâ scariosâ apice emarginatâ instructus, disci membranâ breviori subbifidâ marginatus. In horto soc. hort. londin. cultam cl. Lindley filio comm. (v. s.)
3. *C. LINEARIFOLIA*, caule basi folioso subramoso apice nudo, foliis linearibus integerrimis villo molli ciliatis, ceterum adultis glabris, pappi paleis albis longè scariosis apice bifidis ex sinu setam proferentibus. (1) in Californiâ legit cl. Douglas et circâ Fort-Vancouver cl. Garry. *Hymenonema*? glaucum Hook. fl. bor. am. 1 p. 300. Folia inferiora latiora, nascentia velutina, adulta glabra. Invol. squamæ exteriores paucae lanceolatæ. Achænia submuriculata longius rostrata. Cor. non vidi. (v. s.)

DCCLXXXVII. TOLPIS *Bivona monogr. 1809. Spreng. syst. 3. p. 670. — Tolpis et Schmidtia Less. syn. 129. — Crepidis et Hieracii sp. Auct.*

Capit. multiflorum. Invol. pauciseriale, extus bracteis lineari-setaceis calyculatum aut circumdatum. Recept. areolatum nudum. Achænia turbinata striata erostria conformia. Pappus 1-serialis, setis scabris rigidulis 2-20, rariùs in floribus radii nullis, setulis minimis squamellæformibus interjectis, aut ubi setæ desiderantur pappum radii totum conficientibus. — *Herbæ, rariùs suffrutices, regionum Mediterranearum plerumque incolæ. Caules subnudi aut foliosi, sæpè dichotomi, apice laxè corymbosi, pedicellis sub capitulo incrassatis et sæpè bracteolatis. Folia lanceolata dentata incisa aut pinnatifida. Capitula flava, interdum in centro fusca, exsiccatione plerumque virescentia.*

Sect. I. DREPANIA. — *Drepania* Juss. gen. p. 169. Cass. dict. 13. p. 506. — Tolpis Adans. fam. 2. p. 112. Gærtn. fr. 2. p. 160. — *Chatelania* Neck. elem. 1. p. 53. — *Swertia* Ludw. All. non Linn.

Achænia radii coronata pappo brevissimo 1-seriali squamellis minimis constante; disci setis 2-4 aristæformibus elongatis, squamellis minimis radio conformibus interjectis. Invol. squamæ exter. subulatæ falcatæ interiores circiter adæquantes aut eas superantes.

1. *T. BARBATA* (Gærtn. fr. 2. p. 372. t. 160. f. 1. Lam. ill. t. 651), caule erecto ramoso folioso, foliis lanceolatis dentatis, invol. bracteolis inter. invol. proprium superantibus. ① in arvis agris et apricis sterilibus Enropæ australis et Africæ borealis, necnon in insul. Canariis et Indiâ orient. verisimil. introducta. Biv. monog. p. 13. t. 3. *Crepis barbata* Linn. sp. 1131. Curt. bot. mag. t. 35 non Mill. *Crepis Retica* Mill. dict. n. 3. *Swertia barbata* All. ped. n. 157. *Drepania barbata* Desf. fl. atl. 2. p. 252. DC. fl. fr. n. 2958. *Drepania falcata* Rouss. fl. calv. 127. — Moris. ox. s. 7. t. 4. f. 32. Herm. parad. t. 185. Cor. pallidæ flavæ, in disco sæpius fuscæ. Herba variat hispidulo-scabra aut glabriuscula. Invol. subfarinosum. Variat floribus etiam centri flavidis. (v. v.)
2. *T. UMBELLATA* (Bert. pl. gen. Pers. ench. 2. p. 377), caule erecto ramoso subnudo, foliis oblongo-linearibus dentatis, superioribus integris, invol. bracteolis exterioribus invol. proprium adæquantibus. ① ② in arvis et agris regionis Europæ olearum ab agro Ruscinonensi ad Hetruriam, priore rarior. *Drepania umbellata* DC. cat. h. monsp. 105. Tolpis quadriaristata Biv. monogr. p. 9. t. 1. *Achænia* radii pappo subcœviformi multi- sed brevi-paleaceo, centralia 4-aristata. Herba elata, glabriuscula, pedunculis apice tomentosis. Capitula dimidio quàm *T. barbata* minora. Cor. omnes pallidæ flavæ. (v. v. et s.)

Sect. II. SCHMIDTIA. — *Schmidtia* Mærch suppl. 217. Cass. dict. 48. p. 433. Less. syn. 129. — *Æthionia* Don in linnæa litt. 1830. p. 142. — *Polychætia* Tausch non Less.

Achænia omnia setis inæqualibus basi dilatatis et subcallosis, et aliis minimis interjectis coronata. Invol. squamæ exteriores interioribus sensim breviores.

3. *T. CRINITA* (Lowe! prim. fl. mad. p. 24. n. 38. t. 2. f. 1-3), caule ramoso glabro subnudo, foliis radical. rosulatis oblongis sinuato-dentatis puberulo-sabris, caulinis paucissimis lanceolato-linearibus integerrimis, bracteis ad apicem pedicellorum et basin invol. setaceis invol. ferè æqualibus, pappo 2-5-aristato. ① in Maderæ collibus apricis vulgaris. Radix longa exilis. Folia interdum subpinnatifida. Capitula *T. barbata* dimidiò ferè minora. Pappus disci 4-5-setosus, radii 2-4-setosus. Ex hoc caract. et longitudine invol. ext. egregiè jungit *Drepaniam* et *Schmidtiam*. (v. s. comm. à cl. Lowe.)
4. *T. GRANDIFLORA* (Ten. viagg. p. 128. fl. neap. app. 5. p. 26. syll. p. 407), caule erecto subaphyllo glabro apice ramoso, foliis radicalibus lanceolatis dentatis sparse hirtellis ad basin densius villosis, invol. facinoso, pappo 6-9-aristato. ② in regno Neapolitano (Ten! Guss! Thom!) et in Sicilia centrali ad montem Artesino (Duby!). Capitula citrina, magnit. circiter *T. barbata*. Invol. squamæ exter. subulatæ breves. Variat foliis glabriusculis aut hirtis, caule valde ramoso aut subsimplici. (v. s.)
5. *T. ALTISSIMA* (Pers. ench. 2. p. 377), caule erecto ramoso glabro, foliis elongatis lineari-lanceolatis dentatis, super. linearibus integris, pedicellis involucrique pubescenti-farinosi, pappo 6-10-setoso. ② ① in olivetis agris et arenosis Liguriæ, Corsicæ et Mauritanicæ. *Crepis ambigua* Balb. diss. p. 4. t. 1. DC. fl. fr. 4. p. 40. *Drepania ambigua* DC. cat. h. monsp. p. 105. *Crepis altissima* Balb. cat. h. taur. 1804. p. 15. *Schmidtia ambigua* Cass. dict. 48. p. 433. *Crepis virgata* Desf. act. soc. h. n. par. t. 8. fl. atl. 2. p. 230. Tolpis sexaristata Biv. monogr. p. 11. t. 2. Folia variant ferè glabra, pubescentia aut hirtella. Capit. parva flavida. (v. v. et s.)

6. *T. LAGOPODA* (Chr. Smith! in Buch. can. 147), caule angulato erecto apice paniculato ad basin vellere densissimo donato cæterum glabro, foliis subsessilibus oblongis basi attenuatis sinuato-dentatis glabris, pappo 6-10-aristato. (2) \mathcal{L} in ins. Teneriffæ regione Pini suprâ villam Orotavam legit cl. Chr. Smith. Invol. squamæ ext. breves parvæ adpressæ, int. tomentosæ ad carinam glabræ. (v. s. comm. à cl. inv.)
7. *T. MACRORHIZA*, glaberrima, radice crassâ carnosâ, caulibus supernè paniculatis foliatis, foliis indivisis oblongis dentatis sessilibus subcarnoso-coriaceis, paniculâ amplâ, invol. farinoso-pubescentibus, pappo 15-20-setoso. \mathcal{L} in Maderæ rupibus. *Crepis macrorhiza* Banks herb. Hook. bot. mag. t. 2988. Lowe! prim. fl. mad. p. 25. n. 40. Pedicellis squamellosi. Capit. flava, magnit. ferè *T. barbata*. (v. s. comm. à cl. Lowe.)
8. *T. FRUTICOSA* (Schränk pl. rar. h. monac. 1. t. 46), glabra, caule fruticoso, ramoso, foliis oblongis dentatis breviter petiolatis, invol. tomentoso-canescente, squamis accessoriiis brevibus, pappo circ. 12-setoso. \mathcal{L} in Maderæ (Schr.) rupibus maritimis (Lowe!). *Hieracium fruticosum* Willd. sp. 3. p. 1591. Desf! h. par. *Crepis succulenta* Ait. kew. ed. 1. v. 3. p. 128 ex Lowe! in litt. *Schmidtia fruticosa* Mœnch suppl. 218. (v. v. et s.)
9. *T. PECTINATA*, caule suffrutescente ramoso foliato, ramis diffusis virgatis, foliis pinnatipartitis, rachi lobisque lineari-filiformibus elongatis integerrimis, invol. canescente basi brevissimè squamellato, pappo 10-12-setoso. \mathcal{L} in rupibus apricis Maderæ ubique. *Crepis pectinata* Lowe! prim. fl. mad. p. 24. n. 37. *Crepis tenuifolia* Banks herb. non Willd. Fol. lobi 5-7-jugi. Capit. duplò majora quàm *T. coronopifolia* cui tamen affinis. (v. s. comm. à cl. inv.)
10. *T. CORONOPIFOLIA* (Biv. monogr. p. 17. t. 5), glabra, caule erecto laxè ramoso infernè folioso, foliis pinnatifidis basi attenuatis, lobis lineari-oblongis subintegerrimis, foliis summis linearibus integerrimis, invol. canescente, pappo 5-10-setoso. (2) in ins. Canariis (Desf. Link) nec in Siciliâ. *Crepis coronopifolia* Desf. act. soc. h. n. par. 1. p. 38. t. 9. *Chondrilla hieracioides* Roth. cat. 1. p. 101. (v. v. et s.)
11. *T. CRITHMIFOLIA*, glabra, caule erecto laxè ramoso infernè folioso, foliis infer. bipinnatifidis, lobis oblongo-linearibus dentatis, superioribus pinnatipartitis lobis angustè linearibus integerrimis, invol. canescente, squamis ext. brevissimis, pappo 10-12-setoso. (1) in ins. Teneriffæ aridis calidiis (C. Smith!) *Crepis crithmifolia* Link in Buch. can. 147. Affinis *T. coronopifolia* et cum eâ à nonnullis conjuncta, sed duce cl. Link servanda videtur. (v. s.)
12. *T. FILIFORMIS*, foliis lineari-filiformibus integerrimis glabris. (2) in Maderâ. *Crepis filiformis* Ait. kew. ed. 1. v. 3. p. 128 non Viv. *Æthionia filiformis* Don in linnæâ 1830. p. 142. †.

DCCLXXXVIII. *FICHTEA* Schultz in linnæâ 1835. p. 254. — *Hyoseridis* sp. Papp.

Capitulum multiflorum. Invol. calyculato-subimbricatum, squamis exter. 7-8 adpressis, inter. 1-seriatis. Recept. nudum. Achænia eros-tria. Pappus duplex, ext. brevis paleaceus, inter. setis 5 scaberrimis elongatis rufis deciduis. — Herba humillima Chilensis annua. Folia radicalia glabra aut cum apice scapi furfuracea pinnatipartita, rachi lobisque 7-8-jugis linearibus acutis, terminali paulò cæteris longiore. Scapi foliis paulò breviores nudi 1-cephali. Ligulæ angustæ in sicco è pallido et cærulescenti variæ. — Genus affine *Krigia*, sed invol. calyculato et pappo facilè distinctum.

1. *F. POEPPIGII* (Schult. l. c.). (1) in Chili detexit cl. Poeppig. *Hyoseris tenella* Poepp! pl. exs. n. cxxli. (v. s.)

DCCLXXXIX. KRIGIA Schreb. *gen. pl. n. 1244. Willd. sp. 3. p. 1618. Cass. dict. 24. p. 508. Less. p. 129. — Hyoseridis sp. Linn. Lam. — Krigia sp. Nutt. Ell.*

Capitulum multiflorum. Invol. 1-seriale 8-12-phyllum. Recept. nudum. Achænia turbinata erostria subpentagona conformia. Pappus biserialis, exterior paleis 5 latis brevibus obtusissimis imâ basi subconcretis, interior setis 5 longis cum paleis alternantibus et cum achæniis angulis congruentibus. — Herba Boreali-Americanae glabriusculæ annua. Scapi 1-cephali elongati. Folia lyrata dentata aut integerrima. Flores flavi.

1. K. VIRGINICA (Willd. sp. 3. p. 1618), foliis primariis subrotundis integris, cæteris lyratis, scapis involucrique glabris. (1) in pascuis agris et collibus herbosis à Canadâ ad Floridam. Pursh fl. bor. am. 2. p. 504. Ell. sketch 2. p. 264. Hyoseris Virginica Linn. sp. 1138. Lam. journ. hist. nat. 1. p. 222. t. 12. Cynthia Virginica Beck fl. p. 169. Habitus parvuli Taraxaci. Capitula parva. Cor. intense flavæ. (v. s.)
2. K. CAROLINIANA (Nutt. gen. am. 2. p. 126. Ell. sketch 2. p. 265), foliis omnibus runcinatis inæqualiter dentato-incisis lobo terminali subtriangulari, scapo longissimo sub capitulo glanduloso-piloso. (1) in arenosis Carolinæ (Walt. Michx.!), Floridæ occidentalis (Nutt.). Hyoseris Caroliniana Walt. fl. car. 194. Folia parvissimis pilis subciliata. Flores aurantiaci. (v. s. ad L'Hér. à Michaux comm. sed in ejus florâ omissa.)
3. K. LEPTOPHYLLA, foliis glabriusculis linearibus utrinque acuminatis, aliis integerrimis, aliis lobulo acuto utrinque auctis, scapis plurimis sparsè pilosulis. (1) in Carolinâ meridionali olim legerunt cl. Fraser et Bosc. Fortè Hyoseris angustifolia quorundam? Multicaulis erecta. Scapi foliis duplò longiores. (v. s.)
4. K. DICHOTOMA (Nutt. gen. amer. 2. p. 127), subglauca, infernè dichotoma, foliis spathulato-oblongis subintegris dentatisve glabris ciliatis, scapis numerosis longissimis apice puberulo-hirtellis. (1) in arenosis Novi-Jersey (Nutt.), in Marylandiâ (Bart.). K. Virginica & dichotoma Bart. comp. 2. p. 91. Hyoseris ramosissima Bart. fl. phil. 2. p. 93. (v. s. comm. à Da Duthon.)
5. K. MONTANA (Nutt. gen. am. 2. p. 127), glaberrima procumbens, foliis lanceolatis integerrimis. — in altissimis montibus Carolinæ septentrionalis. Hyoseris montana Michx. fl. bor. am. 2. p. 87.

+ Species exclusæ.

- K. AMFLEXICAULIS Nutt. = Cynthia Virginica.
 K. CHILENSIS Nees. = Microseris pygmæa.
 K. DANDELION Nutt. = Cynthia Boscii.
 K. OPPOSITIFOLIA Raf. = Seripia cespitosa.
 K. PINNATIFIDA Bert. = Microseris pygmæa.
 K. FUSILLA hortul. = Microseris pygmæa.

DCCXC. MICROSERIS Don phil. mag. 1832. p. 388. Hook. et Arn. comp. 1. p. 30. — Bellardia Colla mem. acad. tur. 38. p. 40. n. 79. t. 34. non All. nec Schreb. (1). — Lepidonema Fisch. et Mey. ind. sem. h. petrop. 1835. p. 31. ann. sc. nat. 1836. bot. p. 101.

Capit. circ. 12-florum. Invol. duplex, exterius calyculiforme squamis 7-8 brevibus, interius squamis 8 biserialibus corollas subæquantibus.

(1) Bellardia All. = Bartsia sp. — Bellardia Schreb. = Coccocypselum.

bus. Recept. nudum. Achænia teretiuscula basi attenuata 10-striata erostria. Pappus paleis 10 biseriatis inter se conformibus basi membraceo-dilatatis supernè in setam rigidam scabridam productis. — Herba Chilensis glabra. Radix exilis. Folia radicalia nunc linearia integerrima, nunc dente 1-2 aucta, nunc medio pinnatifida. Scapi plures erecti foliis longiores 1-cephali aphylli sub capitulo puberulo-furfuracei. Cor. flavæ, senescentes subpurpurascens.

- x. *M. PYGMÆA* (Hook. et Arn. l. c.). ① in pascuis saxosis collium propè Quillota et in monte la Leonâ Chilensium legit cl. Bertero, ad Valparaíso (H. et Arn.). *Krigia pinnatifida* Bert. ined. *Krigia pusilla* hort. monsp. ex F. et M. *Lepidonema Chilense* Fisch. et Mey. l. c. *Krigia Chilensis* Nees! hort. bonn. sem. (v. v. c. et s. sp.)

DCCXCI. *CYNTHIA* Don in *Edinb. phil. journ.* 1829. p. 305. *linnæa* 1830. litt. p. 142. *Less. syn.* 129 non *Zoolog.* — *Luthera Schultz.* in *linnæa* 1835. p. 257. — *Troximi* sp. *Gartn.* — *Tragopogonis* sp. *Linn.*

Capit. multiflorum. Invol. squamæ uni- aut biseriales. Recept. nudum soveolatum. Achænia quadrangulata glabra erostria conformia. Pappus multiserialis inæqualis, serie externâ brevissimâ persistente multipaleacea, reliquis piliformibus caducis. — Herba perennes glaberrimæ Boreali-Americanæ. Folia lævissima oblonga, radicalia lyrata, caulina superiora integerrima. Invol. læve. Cor. aureæ.

Sect. I. EUCYNTHIA.

Invol. calyculatum. — Caulis ramosus 2-4-cephalus.

1. *C. VIRGINICA* (Don l. c.), glauca, caule parçè ramoso folioso, foliis radicalibus spathulato-lanceolatis, caulinis lineari-lanceolatis amplexicanlibus, ramis apice elongatis nudis 1-cephalis. ② in pratis et sylvis umbris humidis Amer. bor. à Pensylvaniâ ad Carolinam (Pursh). *Tragopogon Virginicum* Linn. sp. 1111. *Hyoseris prenanthoides* Willd. sp. 3. p. 1615. *Hyoseris biflora* Walt. car. p. 194. *Troximon Virginicum* Pursh fl. bor. am. 2. p. 505. *Krigia amplexicaulis* Nutt. gen. am. 2. p. 127. Ell. sketch 2. p. 266. *Cynthia amplexicaulis* Beck fl. p. 169. *Hyoseris amplexicaulis* Michx. fl. bor. am. 2. p. 88. *Luthera virginica* Schultz in *linnæa* 1835. p. 257. (v. s.)

Sect. II. *ADOPOGON.* — *Adopogon* Neck. elem. 1. p. 55. car. falso.

Invol. ecalyculatum. — Scapi nudi 1-cephali. Radices tuberiferae. Fortè genus proprium? Caract. generici in hac sect. subdubii.

2. *C. DANDELION*, subglauca, scapis nudis 1-cephalis, foliis lineari-lanceolatis integris aut hinc inde dentatis, ligulis involucri duplò triplòve longioribus. ② in agris et campis à Virginiâ ad Carolinam (Pursh), in territorio Arkansaso (Nutt.). *Tragopogon Dandelium* Linn. sp. 1111? Willd. sp. 3. p. 1495? *Troximon Dandelion* Pers. ench. 2. p. 360. *Hyoseris major* Walt. car. 194. *Hyoseris angustifolia* Michx. fl. bor. am. 2. p. 87. *Krigia Dandelion* Ell. sketch 2. p. 265. Scapus in meo specim. apice glaber. (v. s.)
3. *C. BOSCHII*, subglabra, scapis nudis 1-cephalis, foliis lineari-lanceolatis remotè et grossè dentato-lobatis, ligulis involucri paulò longioribus. ② in Carolinâ (Bosc!), et fortè in Virginiâ (Nutt.)? *Cacalia tuberosa* Bosc! in litt. *Krigia Dandelion* Nutt. gen. am. 2. p. 127? Differt à præcedente corollis vix invol. superantibus nec triplò ferè longioribus, necnon foliis profundius incis. Radicis fibræ hinc inde tubercum subrotundum ad apices gerunt. Fortè prioris synonyma nonnulla huc pertinent? (v. s.)

Subtrib. IV. *HYPOCHÆRIDEÆ* Less. syn. 130. Don in linnæd 1831. litt. p. 139. Schultz ann. sc. nat. 1835. p. 301. — Lactuceæ Scorzonereæ Hypochærideæ Cass. opusc. 3. p. 46.

Recept. paleaceum. Pappus paleolatus, paleolis angustissimè semilanceolatis saltem interioribus et in achæniis interioribus pinnatisectis. — Herbæ floribus flavis.

DCCXCII. *HYPOCHÆRIS*. — Hypochæridis sp. Vaill. act. acad. par. 1721. Linn. gen. n. 918: Lam. ill. t. 656. DC. fl. fr. 4. p. 46. — Hypochæridis et Achyrophori sp. Gærtn. Less.

Capitulum multiflorum. Invol. ovato-oblongum aut subcampanulatum, squamis imbricatis. Recept. paleis inter flores onustum. Achænia glabra muriculata, nunc omnia suberostria, nunc omnia rostrata. Pappus biserialis, setis exter. subfiliformibus brevioribus, inter. longioribus plumosis. — Herbæ annuæ aut biennes, glabræ aut pilosæ, Gerontogææ, acaules aut simplicicaules aut ramosæ. Folia nunc radicalia nunc acaulia, integra dentata aut pinnatilobata. Flores lutei.

Sect. I. ARACHNITES.

Achænia omnia suberostria. Pappus biserialis. — Species annua.

1. *H. ARACHNOIDEA* (Poir. dict. 5. p. 572), foliis radicalibus aut ex caulis parte inferiore ortis oblongis basi attenuatis dentatis glabris subciliatis, scapo ramoso, invol. squamis dorso sparse hirtellis aut glabris, achæniis omnibus erostribus, pappo biseriali, setis interioribus lanâ copiosâ plumosis. (I) in Mauritaniâ (Poir.), in arvis arenosis maritimis regni Neapolitani (Ten.). Fortè diversa ab *H. arachnoideâ* Desf. fl. atl. emend. et Bivon. cent. 2. p. 31. de qua cl. auctores dixerunt achænia centralia rostrata, et quæ fortè ad *H. glabram* pertinet. Huc fortè pertinet *H. hispida* Brot. fl. lus. 1. p. 332. sed ferè glabra sunt specim. nostra equidem culta: (v. v. c.)

Sect. II. *EUCHYPOCHÆRIS* Duby bot. gall. 1. p. 306. — Hypochæris Gærtn. fr. 2. p. 374. t. 160. f. 4. Less. syn. 130. — Achyrophorus Tausch in florid 1829. erg. p. 37. non Scop.

Achænia radii suberostria, disci rostrata.

2. *H. GLABRA* (Linn. sp. 1141), foliis radicalibus lanceolato-oblongis runcinatis aut sinuato-dentatis glabris aut hirtis, scapis glabris nudis ramosis simplicibusve, invol. glabris, achæniis radii suberostribus, pappo biseriali. (I) in Europæ arvis paucis collibus. Fl. dan. t. 424. Lam. ill. t. 646. f. 1. Curt. lond. t. 149. Schkuhr handb. t. 225. Hypoch. stellata Gat. fl. mont. 140. *H. dimorpha* Brot. fl. lus. 1. p. 332. *H. adscendens* Brot. phyt. lus. t. 25. Herba vulgaris valde varians.
 - g. *simplex* (DC. fl. fr. 5. p. 452), scapis simplicibus, foliis glabris dentatis aut subintegris. — *H. simplex* Merat. fl. par. ed. 1. p. 310. (v. s.)
 7. *minima*, scapis simplicibus, foliis hirtis subruncinatis aut grossè sinuatis. — *H. minima* Cyr. pl. rar. neap. fasc. 1. p. 10. Desf. fl. atl. 2. p. 238? *H. pusilla* Poir. suppl. 4. p. 530. (v. s.)
 8. *Thracica*, scapis ramosis, foliis lingulatis setis sparsis rigidulis subscabris. — in Thraciâ ad Lampsacum. *H. Thracica* Stev. l in litt. 1833. (v. s.)
 9. *hirsuta*, scapis ramosis, foliis obtusè sinuato-pinnatifidis setis confertis hirsutis-scabris. — in Siciliâ legit. cl. Gussone. *H. hispida* Brot. fl. lus. 1. p. 332? (v. s.)
 - ζ? *Capensis*, scapis ramosis, foliis lineari-oblongis glabris sinuato-pinnati-

fidis. — ad Cap. Bonæ-Spei. H. glabra E. Mey. in Drege coll. H. Capensis Less. syn. 130. Hyoseris tenella Thuub. fl. cap. 613. Capitula paulò quàm priorum minora. (v. s.)

3. H. NEAPOLITANA, radice fasciculatà, collo pluricipiti, foliis radicalibus oblongis obtusis basi attenuatis sinnato-dentatis, junioribus scabridis, demùm glabratiss ciliatis, scapo ramoso involuerisque glabris, achæniis radii breviter, disci longè rostratis, pappo biseriali. ② in sylvis arenosis maritimis regni Neapolitani, H. dimorpha Ten. syn. 407. Guss. in litt. 1831 non Brot. Radix constat fibris plurimis crassis è collo ortis. (v. s.)

4. H. SALZMANNIANA, radice exili subsimplici, foliis radicalibus obovato-oblongis obtusis basi attenuatis sinuato-dentatis setulis rigidis ciliatis, caulinis paucis, canle subnudo parè ramoso setulis parvis brevibus exasperato, pedunculis sub involuero subincrassato, invol. squamis acuminatis, exterioribus dorso setoso-asperis, achæniis radii erostribus, disci rostratis, pappo biseriali. ① in agro Tingitano detexit cl. Salzmann. H. dimorpha Salzmann. pl. exs. (v. s.)

Sect. III. PORCELLITES. — Porcellitis sp. Cass. — Achyrophorus Gærtn. fr. 2. p. 37. t. 150. Less. syn. 130. non Scop. — Hypochæris Tausch in florà 1829. erg. p. 37. non Gærtn.

Achænia omnia æqualiter rostrata.

5. H. BALBISII (Lois. not. 124. DC. fl. fr. suppl. p. 452), foliis omnibus radicalibus runcinatis obtusis glabris aut ciliatis, scapis sub capitulis subincrassatis ramosis polyccephalis aut simplicibus 1-cephalis, invol. glabris, squamis exter. obtusis, achæniis omnibus æqualiter et longè rostratis, pappo biseriali. ① ② in arvis Bohemiæ (Jacq.), Galliæ circa Nannetès, Lugdunum, Galloprovinciæ, Vasconiæ (Dufour!), Hispaniæ (Lag!). Scorzonera taraxacifolia Jacq. ic. rar. t. 160. coll. 1. p. 52. Hyp. intermedia Richt. fl. lips. et in Fer. bull. 1830. p. 414. H. uniflora L. Poir. suppl. 4. p. 530. Achyrophorus Balbisii Horn. h. bafn. suppl. 91. Hyp. minima Balb. mise. t. p. 29. non Cyr. Fortè ex Cass. varietas H. glabræ sed achænia exteriora rostrata nec erostrata. (v. s.)
6. H. RADICATA (Linn. sp. 1140), foliis radicalibus runcinatis obtusis hispidis, scapis nudis glabris ramosis subdichotomis apice parè squamellosis, invol. glabri aut scabridi squamis etiam exterioribus acuminatis, pappo biseriali. ② ex Reich. in agris pascuis et sylvis Europæ. Sow. engl. bot. t. 831. Curt. lond. t. 168. Fl. dan. t. 150. Achyrophorus radicans Scop. carn. ed. 2. n. 981. Gærtn. fr. 2. t. 159. Porcellites radicata Cass. dict. 43. p. 43. Seriola taraxacifolia Salzmann in florà 1821. p. 111? — Lob. ic. t. 238. f. 1. (v. v.)

† Species exclusæ.

- H. APARGIOIDES Hook. et Arn. = Achyrophorus apargioides.
 H. ARENARIA Gaudich. = Achyrophorus arenarius.
 H. AURANTIACA Turcz. = Achyrophorus aurantiacus.
 H. BERTERII Colla. = Achyrophorus apargioides.
 H. CANESCENS Stev. = Picris lævis.
 H. CHRYSANTHA Pæpp. = Achyrophorus chrysanthus.
 H. CORSICA Tausch. = Achyrophorus pinnatifidus.
 H. FOLIOSA Vill. = Achyrophorus Helveticus.
 H. GLAUCA Presl. = Seriola lævigata L.
 H. GRANDIFLORA Ledeb. = Achyrophorus aurantiacus.
 H. HELVETICA Linn. = Achyrophorus Helveticus.
 H. HISPIDA Willd. = Achyrophorus hispidus.
 H. MACRORHIZA Spreng. = Achyrophorus pinnatifidus.
 H. MACULATA Linn. = Achyrophorus maculatus.

- H. PINNATIFIDA Auch. = *Metabasis Hymettia*.
 H. PINNATIFIDA Cyr. = *Achyrophorus pinnatifidus*.
 H. RUPESTRIS Poepp. = *Achyrophorus apargioides*.
 H. SESSILIFLORA Kunth. = *Achyrophorus sessiliflorus*.
 H. SONCHOIDES Bert. = *Achyrophorus Scorzonera*.
 H. SONCHOIDES Kunth. = *Achyrophorus sonchoides*.
 H. TARAXACIFOLIA Mœnch. = *Barkhausia albida*.
 H. TARAXACOIDES Pourr. = *Barkhausia albida*.
 H. TYROLENSIS Schiw. = *Achyrophorus maculatus* γ.
 H. UNIFLORA Vill. = *Achyrophorus Helveticus*.
 H. UNIFLORA Hoffm. = *Achyrophorus maculatus*.

DCCXCIII. *ACHYROPHORUS* Scop. carn. ed. 2. v. 2. p. 116. Less. syn. 130.
 (excl. sp.) non Vail. — *Hypochæridis* sp. Linn.

Omnia *Hypochæridis* sed pappus uniserialis plumosus. — *Herbæ* Gerontogæ et Americana perennes. Capitula rarius ovata, sæpius hemisphærica aut campanulata. Genus medium inter *Hypochæridem* et *Seriolam*, priori invol. imbricato et pappi setis non dilatatis, posteriori pappo uniseriali affine.

Sect. 1. PHANODERIS.

Achænia omnia evidenter et longiusculè rostrata, rostro exteriorum breviorè, interiorum longiorè. — *Herbæ* pleræque Gerontogæ.

§. 1. Capitulis oblongis.

1. *A. ANDINUS*, scapo simplici nudo glabro 1-cephalo foliis triplè longiorè, foliis radicalibus elongatis oblongo-linearibus acutis basi attenuatis hinc inde lobulato-dentatis membranaceis glabris, invol. oblongi squamis paucis subimbricatis oblongo-linearibus nigricantibus dorso puberis, achæniis omnibus rostratis. ♀ in Andibus Amer. merid. *Seriola Andina* Poepp. l. pl. exs. Ex capit. oblongo paucifloro accedit ad *Seriolam*, sed ex pappo 1-seriali setis plumosis basi nullo modo dilatatis ad *Hypochæridem* aptius pertinere videtur. (v. s.)
2. *A. RAMOSUS*, caudicè radiceformi apice folia subradicalia caulemque ramosum subnudum gerente, foliis infer. oblongis utrinque acuminatis subdentatis, super. linearibus basi subsagittatis, invol. oblongi squamis glaberrimis margine scariosis. ♀ Patr. ign. Variat caule glaberrimo aut basi patentim hispidissimo. Rami pauci elongati apice nudi 1-cephali. (v. s.)
3. *A. HISPIDUS*, radice fusiformi, caule ramoso laxè subhispidò aut glabro, foliis radicalibus lanceolatis repando-dentatis adpressè et parcè pilosis, caulinis paucis angustè linearibus integerrimis aut basi dentatis, invol. oblongo pilis rigidulis hirtis, achæniis striatis omnibus rostratis. ♀ seu ① patr. ignota. *Hypochæris hispida* Willd. hort. berol. t. 46. enum. 831. non Roth. Pappi setæ plurimæ filiformes nec ut in *Seriolis* basi dilatata. In icone Willd. capitulum ferè campanulatum ad sequentem nimis accedit. (v. v. et s. c. ex hort. genev.)
4. *A. OXYDONTUS*, caule erecto folioso sulcato glabro aut foliisque hinc inde piloso, foliis infer. oblongis basi in petiolum attenuatis sinuato-pinnatifidis lobis acutis terminali majore, caulinis lineari-oblongis integerrimis basi dentibus utrinque 1-2 acuminatis instructis, invol. campanulato setis elongatis hispidissimo. ♀? patr. ign. *Seriola Cretensis* Desf. l. hort. par. cat. ed. 3. p. 150. Poir. dict. 7. p. 121. non Linn. *Porcellites Cretensis* Cass. dict. 43. p. 43. Priori valdè affinis, sed differt capitulo campanulato nec oblongo, invol. pilis longioribus magis confertis, foliis caulinis latioribus acutius dentatis, etc. (v. v. et s. ex hort. par.)

§. 2. *Capitulis campanulatis.*

5. *A. AMBIGUUS*, caule ramoso subangulato glabro aut hinc indè hispidulo subnudo, foliis radicalibus oblongis basi in petiolum attenuatis subpinnatifidis lobis acutis terminali longiore, caulinis linearibus basi rigidè ciliatis, invol. campanulato hirtio. \mathcal{L} patr. ign. *Crepis pinnatifida* hortul. ex Bonjean. Duabus prioribus affinis, fortè varietas? Radix non verè fusiformis, sed ferè multiplex, collo fusco subtuberoso. Caulis pars superior ramosa, ramis elongatis nudis 1-cephalis. (v. s. ex hort. Bonjean.)
6. *A. SERIOLOIDES*, caule erecto ramoso basi hispidulo cæterum glabro, foliis infer. petiolatis elongatis dentato-runcinatis utrinque hirtellis, caulinis paucis sessilibus ferè linearibus subintegris, super. glabris, invol. campanulato farinoso-tomentoso setis apice hispidulo. ②? in insulâ Zacintho ad vias et agros maio flor. legit cl. Margot! Affinis *A. oxydonto* ambiguo et hispido sed involucro farinoso-tomentoso sat differre videtur. Habitus *Seriolæ*, sed pappi setæ basi non dilatatæ. (v. s. à cl. inv.)
7. *A. PINNATIFIDUS*, foliis radicalibus pinnatifidis, lobis lineari-lanceolatis cuspidatis subintegris, caulibus subnudis glabris aut hispidis, invol. sæpius hispidulis, acheniis radii brevius, disci longius rostratis. \mathcal{L} in pratis montium regni Neapolitani nempe Samnii, Apritii, Calabriae (Ten.!) et in Corsicâ (Salzm.!). *Hypochaeris pinnatifida* Cyr. ined. Ten.! syll. p. 406. Poir. suppl. 4. p. 530. *Robertia pinnatifida* Spreng. syst. 3. p. 661. et *Hypochaeris macrorhiza* Spreng. 1. c. p. 669? Hyp. Corsica Tausch in florâ 1829. erg. p. 36? Variat caule, foliis imò involucri glabris aut subhispidulis, foliis pinnatipartitis aut runcinatis. (v. s.)
8. *A. MACULATUS* (Scop. carn. ed. 2. n. 986), foliis radicalibus ovali-oblongis sparsè pilosis subintegris aut grossè dentatis, caule subnudo pilosulo parcè brachiato-ramosè, involucro pilis rigidulis scabro, acheniis omnibus rostratis. \mathcal{L} in pratis asperis Europæ ferè totius mediæ et borealis. *Hypochaeris maculata* Linn. sp. 1140. Fl. dan. t. 149. Schkuhr handb. t. 225. Heyn. arzn. gew. vi. t. 43. — Clos. hist. 2. p. 139. f. 2. Variat ut var. seqq., foliis subintegris, viridibus aut fusco maculatis. (v. v. et s.)
 - β. *monocephalus*, scapo simplici 1-cephalo. — *Hypochaeris maculata* ß DC. fl. fr. suppl. 451, var. α. Gaud. fl. helv. 5. p. 144. — Engl. bot. t. 225. Non confundenda cum *A. Helvetico* qui invol. villosissimo gaudet. (v. v.)
 - γ. *oblongifolius*, scapo simplici aut ramoso, foliis elliptico-oblongis subintegerrimis. — *H. Tyrolensis* Schiw. ined. ex Bess.! in litt. (v. s.)
 - δ. *microcephalus*, scapo simplici aut rariùs ramoso, foliis obovato-oblongis subintegris membranaceis, floribus paulò involucrum superantibus. — in pratis sylvaticis Dahuriæ (Turcz.!) et Rossicæ mediæ (Stev.!). *H. maculata* Ledeb. fl. alt. 4. p. 164. (v. s.)
9. *A. HELVETICUS* (Scop. et Less. ll. cc.), foliis radicalibus oblongo-lanceolatis dentatis hirsutis, caule 1-2-folio simplici 1-cephalo hispidulo, invol. hirsutissimo, acheniis omnibus rostratis. \mathcal{L} in pratis Alpium Helvetiæ, Pedemontii, Italiæ borealis, Germaniæ in ruderatis (Reichb.). *Hypochaeris Helvetica* Jacq. ic. var. t. 165. *H. uniflora* Vill. fl. dauph. 3. p. 61. t. 23. All. ped. t. 14. f. 3. Gaud. fl. helv. 5. p. 145. *H. foliosa* Vill. fl. dauph. 86. Caltus aut in solo pingui natus interdum subramosus 2-3-cephalus occurrit. (v. v. et s.)

Sect. II. *OREOPHILA*. — *Oreophila* Don phil. mag. 1832. apr. — *Amblachænium* Turcz. in litt. — *Hypochaeris* H. B. et Kunth nov. gen. am. non Gärtn.

Achænia omnia brevissimè rostrata aut suberostria. — Species perennes ple-ræque Americane (una Dahurica.)

10. *A. AURANTIACUS*, caule hirtio simplici aut rariùs parcè ramoso folioso, foliis

ovali-oblongis dentatis secus nervum medium subtus densè, cæterum sparse hirtis, invol. squamis exter. ovatis subacuminatis ciliatis et ad costam hirtis, acheniis erectis. \mathcal{Z} in pratis montosis Dahuriæ (Turcz.) et Sibiriciæ Altaicæ (Gebl. ex Ledeb.). *Hypochæris grandiflora* Ledeb. fl. alt. 4. p. 164. ic. fl. ross. ill. t. 440. *Amblichapium aurantiacum* Turcz.! in litt. *H. aurantiaca* Turcz.! in litt. 1830. Caulis patentius imò retrorsum hispidus. Capitula aurantiaca, magnitudine *A. Helvetici* idèò duplò ferè majora quàm *A. maculati* microcephali quocumq. comparavit cl. Ledebour. (v. s.)

11. *A. CHRYSANTHUS*, caule simplici glabro 1-cephalò, foliis caulinis pluribus sessilibus ovato-lanceolatis acuminatis subintegerrimis margine et pagina super. hispidis subius glabris, invol. squamis exter. ovatis dorso medio longè hispidis. \mathcal{Z} in Chili legit cl. Poepp. *Hypochæris chrysantha* Poepp.! pl. exs. Affinis *A. aurantiaco* sed caulis glaber, folia cantina acuminata, invol. squamæ magis hispidæ, etc. (v. v.)

12. *A. TENUIFOLIUS*, caule simplici subaphyllo 1-cephalò foliis duplò longiore, foliis radicalibus linearibus seu lineari-lanceolatis integerrimis dentatis seu pinnatifidis, invol. ovatis squamis ovato-lanceolatis acuminatis. \mathcal{Z} in Chili. Species polymorpha. *Seriola tenuifolia* Hook. et Arn. comp. 1. p. 30. *Oreophila tenuifolia* Don mss.

α . *linearifolius*, glaber, foliis angustè linearibus integerrimis, squamis invol. vix apice subtomentosis. — in altioribus Cordilleris legit cl. C. Gay. Folia 6-poll. longa, 1-2 lin. lata. (v. s. comm. à cl. inv.)

β . *Gayanus*, foliis glabris lineari-lanceolatis integerrimis, dentatis aut pinnatifidis, scapo ad apicem et invol. squamis tomento albo molli conferto vestitis. — in Cordilleris demissioribus legit etiam cl. C. Gay. (v. s.)

γ . *Neezanus*, foliis glabris lineari-sublanceolatis integerrimis aut eroso-dentatis aut subpinnatifidis, scapo ad apicem involucrique parè subtomentosis. — ad Cordilleram del Planchon legit cl. Née. Folia 6-7 poll. longa, 3-4 lin. lata. (v. s.)

13. *A. SCORZONERÆ*, caule simplici aut vix ramoso hirtò 1-cephalò folios, ofoliis elongato-lanceolatis acuminatis hispidis grossè inciso-dentatis, summis angustioribus integerrimis, invol. squamis dorso densè et longè hispidis margine scariosis. \mathcal{Z} in fruticetis collium ad Quillota Chilensium legit cl. Bertero. *Hypochæris scorzoides* Bert.! in litt. Vulgo *Escorzonera* Chilensibus dicitur. Affinis *H. chrysanthæ*. Cor. intensè luteæ, exteriores dorso purpurascens. An ex descr. *Seriola taraxacoides* Hook. et Arn. comp. t. 30? *Oreophila taraxacoides* Don l. c. huc referenda, sed nullam cum *Taraxaco* affinitatem video. (v. s.)

β . *glabrata*, caule glabro striato vix sub capitulo hispido, foliis glabris, invol. hispido. \mathcal{Z} in pratis saxosis montis la Leona legit cl. Bertero. (v. s.)

γ . *ramosa*, caule ramoso basi hispidulo superne glabro, foliis superne hispidis subtus glabris. \mathcal{Z} ad Valparaiso (Abadia!) (v. s.)

14. *A. APARGIODES*, caule ramoso glabro aut sparse hispido, ramis sub capitulo hispidulis, foliis radicalibus hispidulis elongato-lanceolatis pinnatifidis, lobis acuminatis obtusisve, summis linearibus integerrimis, invol. squamis nigricantibus hispidulis linearibus obtusis seu subacuminatis. \mathcal{Z} in agri Chilensis rupestribus (Poepp.), circà Quillota (Bert.), Conceptionis urbem (d'Urville!), Valparaiso (H. et A.). *Hypochæris apargioides* Hook. et Arn. bot. Beech. t. p. 28. *Seriola apargioides* H. et Arn. comp. 1. p. 31. *Hyp. Berterii* Colla mem. acad. tur. 38. p. 38. t. 33. *Hypoch. rupestris* Poepp.! pl. exs. 1828. *Habitus* *Oporinæ* autumnalis et etiam flor. autumnò. Vulgò Chilensibus *Scorzonera* dicitur. Fortè species duæ hic latent ex invol. squamis distinguendæ.

α . caule glabro. — *Oreophila apargioides* Don phil. mag. 1832. apr. p. 388. (v. s.)

β . caule hispido. — *Oreophila picroides* Don l. c.

15. *A. PETIOLARIS*, caule sub 1-cephalò glabro vel piloso, foliis duplò quadru-

plôve longiore, foliis radicalibus sinuato-dentatis glabris, petiolis gracilibus limbo longioribus, involucri glabri squamis lineari-lanceolatis, intimis acuminatis. — ad Buenos-Ayres. *Seriola* petiolaris Hook. et Arn. comp. 1. p. 30. An vera *Seriola* species?

16. A. *ARENARIUS*, caule ramoso folisque hispidolis subsquamoso-pinnatifidis, radicalibus minus profundè incisis, invol. piloso. — in insul. Maclovianis seu Falklandianis. *Hypochaeris arenaria* Gaudich. ann. sc. nat. 5. p. 103. Cæc. ign.
17. A. *SONCHOIDES*, glaber, scapo solitario 1-cephalo bracteato supernè incrassato foliis brevioribus, foliis radicalibus lanceolatis acutis in petiolum decurrentibus supernè dentatis, invol. squamis linearibus, exter. obtusis, recept. paleis trifidis. $\frac{1}{2}$ in convalli Quitensi juxta montem ignivomum Pichincha. *Hypochaeris sonchoides* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 2. t. 301. Pappus sessilis plumosus.
18. A. *SESSILIFLORUS*; acaulis glaber, foliis lineari-lanceolatis grossè et remotè dentatis, capitulo solitario sessili oblongo, invol. squamis apice membranaceis subcrenulatis, rec. paleis indivisis acuminato-aristatis. $\frac{1}{2}$ in convalli Quitensium juxta montem ignivomum Pichincha. *Hypochaeris sessiliflora* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 2. *Oreophila sessiliflora* Don in trans. lin. soc. 16. p. 178. Cor. ut prioris flava glabra.

† *Species exclusæ.*

- A. *BALBISII* Horn. = *Hypochaeris Balbisii*.
 A. *RADICATUS* Scop. = *Hypochaeris radicata*.
 A. *ROSEUS* Less. = *Pinaropappus roseus*.

DCCXCIV. *SERIOLA* Linn. gen. n. 917. *Gærtn. fr.* 2. p. 370. t. 159. Less. syn. p. 130. — *Achyrophorus* Vaill. act. acad. sc. par. 1721 non Scop. — *Piptopogon* et *Seriola* Cass. dict. 48. p. 504 et 507. — *Seriola* et *Rodigiæ* sp. Spr. — *Seriola* et *Agenora* Don in Edinb. phil. journ. 1829. p. 78 et in linnæa 1830. litt. p. 143.

Capitulum multiflorum. Invol. subcalyculatum. Recept. paleis membranaceis inter flores instructum. Achania cylindracea longè rostrata submuriculata, omnia conformia. Pappus 1-serialis, setis angustè semilanceolato-linearibus plumosis, plumulis hinc indè deciduis. — Herbæ regiones Mediterraneas habitantes, magis minùsve hirsutæ. Caules nudi ramosi. Flores lutei.

1. S. *ÆTHNENSIS* (Linn. sp. 1139), caule subundo ramoso glabriusculo, foliis radicalibus obovatis integris aut dentatis plus minùs hirtis, caulinis paucis parvis oblongis linearibusve integerrimis, invol. squamis dorso hirtis. (1) in agris cultis et asperis region. Mediterr. nempe in Galloprovincia, agro Nicæensi, Liguria, Italia, Sicilia, Hispaniâ austr. Barbariâ, Corsicâ, Archipelago, Arveniâ, mont. Athone, etc. Jacq. obs. 4. p. 3. t. 79. Lam. ill. t. 656. f. 1. S. *urens* All. ped. n. 851. t. 29. f. 1 non Linn. S. *hispida* Mœnch. (v. v. et s.)
2. S. *CRETENSIS* (Linn. sp. 1139), caule subundo parcè ramoso glabro, foliis radicalibus roscinatis utrinque hirtis, caulinis paucis linearibus integerrimis, invol. setis hispido. $\frac{1}{2}$ in Cretâ (Linn.), Melitâ ad margines viarum (d'Urv.), Zacintho (Marg.), Sicilia propè Panormum in pascuis montosis (Guss.) Biv. st. rar. sic. mau. 4. p. 15. t. 4. S. *urens* Linn. s. 1139? d'Urv. ennu arch. n. 757. an S. *rubescens* Tineo pl. rar. sic. 1. p. 21? Hieracium, etc. Cup. panph. ed. Bon. t. 136. (v. s.)

♀. *glabrata* (Guss. pl. rar. 331), foliis glabriusculis, invol. arachnoideo-canescentibus hinc indè setosis. $\frac{1}{2}$ in Calabriae arenosis maritimis.

3. *S. LÆVIGATA* (Linn. sp. 1139), caule nudo parèe ramoso glabro, foliis radicalibus obovato-oblongis dentatis acutiusculis basi attenuatis glabris, invol. subbiseriali glabro, squamis ext. linearibus parvis. $\frac{1}{2}$ in rupestribus Barbariæ, Siciliæ. Desf. fl. atl. 2. p. 237. t. 216. Vahl symb. 2. p. 90. Rodigia lævigata Spreng. neu. entd. 1. p. 276. Piptopogon decipiens Cass. dict. 48. p. 507. Agenora Don II. cc. Invol. squamæ et peduncul. apices omninò glabri. Achænia omnia muriculata breviter rostrata. Plumulæ setarum pappi deciduæ. (v. s.)

β ? *glauca*, foliis glabris, squamis invol. dorso setis albis rigidis scabris. $\frac{1}{2}$ in Siciliâ. *S. glauca* Tineo pug. pl. rar. sic. 1. p. 19. Schrank in florâ 1819. p. 388. *Hypochæris glauca* Presl del. prag. p. 114. *Hieracium chondrilloides*, etc. Cup. ed. Bon. t. 137. (v. s.)

γ ? *albicans*, foliis obovatis suboblongis hispidis, invol. squamis pilis nigris dorso hispidis. $\frac{1}{2}$ in Siciliæ montibus (Guss.) et fissuris rupium Tuneti (Vahl!) *S. albicans* Tineo pl. sic. rar. pug. 1. p. 20. *S. alliata* Biv. pl. sic. cent. 1. n. 57. t. 7. ex specim. Guss. *Hypochæris albicans* Ucria ex Guss. (v. s.)

4. *S. DEPRESSA* (Viv. app. alt. fl. cors. (1830) p. 4. ann. st. nat. bol. 4. p. 235), setuloso-hispida, foliis obovato-dentatis dentatoque runcinatis, caule ramoso depresso, ramis patentibus 1-cephalis, invol. setuloso-pungenibus, achæniis omnibus rostratis, pappi setis plumosis basi dilatatis. — in Corsicâ anstr. et Sardinia. *S. urens* Viv. prod. fl. cors. excl. syn: ex ipso. An fortè *S. Æthnensis* var.?

5. *S. BRASILIENSIS* (Less. syn. 131), radice fusiformi, caule simplici erecto subglabro apice paniculato-dichotomo, foliis glabriusculis, inferioribus sessilibus obovato-lanceolatis basi attenuatis supernè dentatis, super. remotis amplexicaulibus pinnatifidis sæpè ciliatis, invol. cylindraceo imbricato hispido, achæniis longè rostratis nitidis muriculatis. — in Brasiliâ ad Rio Paquaquer, Rio Pardo, et fretum Sanctæ-Cathariæ. Porcellites Brasiliensis Less. in linneæ 1831. p. 103. An *S. Brasiliensis* Hook. et Arn. comp. 1. p. 31. omninò eadem, dum *S. Tweedii* eorumdem cl. auct. esset nostra *S. Brasiliensis*? (v. s. coidm: à mus. reg. berol. et à cl. Gaudich.)

6. *S. ? INCAÑA* (Hook. et Arn. comp. 2. p. 42), tota tomento deciduo canescens, caule simplici 1-cephalo, foliis radicalibus angustè linearibus subulato-pungenibus subsessilibus, exterioribus integerrimis, intumidis pinnatifidis segmentis remotis linearibus brevibus, invol. squamis lanceolatis acuminatis. ① ad *S. Julianum* Amer. australioria.

+ Species exclusæ.

- S. ANDINA* Poepp. = *Achyrophorus Andinus*.
- S. APARGIOIDES* H. et Arn. = *Achyrophorus apargioides*.
- S. COMMUTATA* Less. = *Rodigia commutata*.
- S. CRETENSIS* Desf. = *Achyrophorus oxyodontus*.
- S. TARAXACOIDES* Lois. = *Robertia taraxacoides*.
- S. UNIFLORA* Biv. = *Robertia taraxacoides*.
- S. TENUIFOLIA* H. et Arn. = *Achyrophorus tenuifolius*.
- S. TARAXACOIDES* H. et Arn. = *Achyrophorus Scorzonerae*.
- S. PETIOLARIS* H. et Arn. = *Achyrophorus petiolaris*.

DCCCXCV. *ROBERTIA* DC. fl. fr. 5. p. 453. Cass. dict. 25. p. 64. v. 48. p. 433. Guss. pl. rar. 330. Less. syn. 131 non Merat nec Scop. (1). — *Seriola* sp. Lois. Biv. — *Robertia* sp. Spreng.

Capitulum multiflorum. Invol. 1-seriale. Recept. paleis membra-

(1) *Robertia* Mer. = *Eranthis*. — *Robertia* Scop. = *Sideroxyli* sp. ex Juss. dict. sc. nat. 45. p. 504.

naceis inter flores instructum. Achænium teres sulcis paucis exaratum læve brevissimè attenuato-rostratum. Pappus 1-serialis, setis angustè semi-lanceolato-linearibus plumosis. — Herba glabra reg. Mediterraneæ incola, habitu Thrincias referens, subcaulis. Folia radicalia runcinato-pinnatifida, lobis integris, terminali submajore. Scapi plures nudi 1-cephali foliis duplò longiores. Flores citrini. — Genus à cl. Richard subodoratum, affine Seriolæ, sed achænio suberostri et invol. seriali diversum.

1. R. TARAXACOIDES (DC. l. c.). \mathcal{L} in rupestribus editiorum montium Corsicæ (Rob.! Req.! Salzm.! Thom.! Rob.), Sardinæ (Thom.! Moris!), Liguriæ orientalis (Bertol.!), Siciliæ in regione sterili montis Ethnæ (Schouw! Biv.). Samnii et Aprutii (Guss.). Variat ex Guss. foliis scapisque ciliato-hispidis. Seriola uniflora Bivon. pl. sic. cent. 2. n. 55. Seriola taraxacoides Lois. fl. gall. 530. t. 18. Hieracium Æthnense, etc. Cup. h. cath. 96. panph. sic. 2. t. 190. (v. s.)

\mathcal{L} . tricholena, involuero hispido. \mathcal{L} hab. cum var. priore. R. taraxacoides \mathcal{L} . hirta Duby! bot. gall. Folia et scapi glaberrimi. (v. s.)

† *Species exclusa.*

R. PINNATIFIDA Spreng. = Achyrophorus pinnatifidus.

DCCXCVI. METABASIS.

Capit. multiflorum. Invol. biseriale squamellis paucis calyculatum¹, squamis acuminatis dorso spinellosis. Recept. paleis tenuibus scariosis inter flores onustum. Achænia lineari-teretiuscula, radii breviter, disci longè rostrata. Pappus 1-serialis, radii squamellosus brevissimus, disci elongatus plumosus. — Herba Robertiæ facie. Folia pleraque radicalia hirtella runcinato-pinnatifida, lobis acutis, sinubus obtusis. Caulès à basi ramosi glabri subnudi apice 1-cephali. Flores lutei, exter. subtiis rubentes. — Genus medium inter Robertiam et Phalacroderim et à priore ad posterius transitum faciens, undè nomen (*μεταβασις*, transitus.)

1. M. HYMETTIA. \mathcal{L} ? in Atticæ monte Hymetto detexit cl. Aucher-Eloy! Hypochæris pinnatifida Auch.! pl. exs. n. 3354. non Cyr. (v. s. à cl. inv.)

DCCXCVII. PHALACRODERIS.

Capit. multiflorum. Invol. biseriale, squamis acuminatis, ext. brevioribus laxiusculis, int. duplò longioribus subconcavis. Recept. paleis linearibus membranaceis invol. longitudinem æquantibus onustum. Achænia linearia teretiuscula glabra in collum elongatum apice callosulum producta. Pappus subnullus, paleolis nempè minimis in coronulam subconcretis. — Herba Archipelagica annua erecta aut subdiffusa. Folia inferiora petiolata pinnatifida, lobis acuminatis, terminali majore; caulina pauca sessifia, nunc pinnatifida, nunc basi dentata. Rami floridi elongati nudi 1-cephali. Cor. flavæ. Invol. setoso-hispida. — Nomen ex φαλακρος calvus et ὄρη collum, ob achænium longè rostratum et primâ fronte omninò calvum.

1. P. COA. ① in summis montibus insulæ Coæ legit cl. d'Urville, sed in ejus enum. non tutò agnoscere queo. Crepis sen Barkhausia d'Urv.! pl. exs. 1820 et ideò fortè Crepis fœtida var. Coa d'Urv. enum. n. 754. Herba foliis ad Barkhausiam fœtidam subaccedens, sed fructificatione omninò ab eâ abhorrens. (v. s. comm. à cl. inv.)

Subtrib. V. RODIGIÆ.

Recept. paleaceum. Pappus pilosus scaber.

DCCXCVIII. RODIGIA *Spreng. neu. entd. 1. p. 273. excl. sp. secund. — Seriola sp. Less.*

Capitulum multiflorum. Invol. imbricato-calyculatum, squamis nempe exterioribus biseriatis brevibus, adultis patulis. Recept. paleis membranaceis inter flores instructum. Achænia teretiuscula lævia, radii breviter, disci longè stipitata. Pappus 1-2-serialis conformis pilosus albus nec plumosus nec imò dentatus. — Herba regionis Archipelagicæ incola, ramosa, pilosa aut culta glabra. Folia radicalia runcinata lobo terminali majore dentato, caulina amplexicaulia basi pinnatifida. Rami florales nudi teretes 1-cephali. Invol. hispidum. Flores lutei. — Habitus omnino Seriolæ sed pappus pilosus, Barkhausiæ sed recept. paleaceum.

1. R. COMMUTATA (Spreng. l. c.) (1) in insulis maris Ionii Spreng. syst. 3. p. 654 excl. syn. et habit. hic non relatis. Seriola commutata Less. syn. 131. (v. v. in h. genev.)

† *Species exclusa.*

R. LÆVIGATA Spreng. = Seriola lævigata.

DCCXCIX. AMMOGETON *Schrad. ind. sem. h. gatt. 1833. p. 1. et in linnaë litt. 1835. p. 69.*

Capitulum multiflorum. Invol. imbricatum 3-4-seriale. Recept. paleis lineari-lanceolatis acuminatis inter flores instructum. Achænia obcompressa glabra lævia, radii erostria, disci brevissimè et crassè rostrata. Pappus pluriserialis albus setis subscabris. — Herba Boreali-Americana, except. involucreto glabra, perennis, acaulis. Folia radicalia lineari-lanceolata elongata utrinque attenuata integerrima, nervo medio complanato et ferè trinervulato. Scapi foliis æquales teretes nudi. Invol. basi præcipuè albo-lanuginosum. Flores lutei.

1. A. SCORZONERÆFOLIUM (Schrad. l. c.) (2) in Americâ boreali arcticâ (verisim. ex nomine) in arenosis. Folia 7-8 poll. longa, 3-10 lin. lata. (v. s. c. comm. à cl. Schrader.)

DCCC. PACHYLEPIS *Less. syn. 139. — Sclerolepis Monn. ess. hier. p. 81. t. 4. f. D. non Cass. — Hieracii sp. Linn.*

Capit. multiflorum. Invol. ovato-subgloboseum, squamis subimbricatis rigidis carinatis postanthesin conniventibus. Recept. planum paleaceum. Achænia gibberoso-incurvata compressiuscula breviter rostrata, exteriora calva truncata extus striata intus unialata, interiora longitudinaliter et transversè striata. Pappus pluriserialis albus mollis subdenticulatus. — Herba Boreali-Americana erecta polycephala. Folia sessilia lanceolata serrata. Capitula subumbellata. Cor. luteæ. — Accedit ex achæniis ext. intus 1-alatis ad Pterothecam, ex formâ fructus ad Nemanchenem, ex recept. paleis ad Rodigiam.

1. P. KALMII (Less. l. c.) (3) in Americâ boreali ex Linn. sed superiores nullam stirpem descr. Linn. convenientem reperiunt (Pursh.). Hieracium Kalmii Linn. l. c. sp. 1130 non Symons. Sclerolepis Kalmii Monn. l. c.

DCCCI. PINAROPAPPUS Less. syn. 143.

Capitulum multiflorum. Invol. ovatum, squamis imbricatis apice obtusiusculis latè scariosis. Recept. paleis scariosis inter flores ouustum. Achænia oblonga glabra rostro achænio longiore superata. Pappus pili-formis sordidus vix scaber pluriserialis. — Herba glabra glaucescens Mexicana Achyrophori facie. Caulis simplex aut parcè ramosus, subaphyllus aut folia linearia sparsa gerens. Folia infima pinnatifido-dentata, cætera lanceolato-linearia integerrima. Capitula ad apices caulis aut ramorum solitaria. Cor. roseæ.

1. P. ROSEUS (Less. syn. 143). \mathcal{L} in Mexico (Alam. I Mair.!), propè Toluccam (Andr.!), in graminosis propè Jalapam et in Serro Colorado (Less.). Achyrophorus roseus Less. in linnæa 1830. p. 133. (v. s.)

Subtrib. VI. SCORZONERÆ Less. syn. 131. Don in linnæd 1831. litt. p. 139. — Iactuceæ, Scorzonereæ veræ Cass. opusc. 3. p. 46. — Urospermeæ, Tragopogoneæ, Picridæ et Leontodonteæ Schultz ann. sc. nat. 1835. p. 301.

Recept. epalaceum. Pappus paleolatus, paleolis angustissimè semilanceolatis, saltem interioribus et in achæniis interioribus plumosis, rarissimè omnibus scabris. — Herbæ floribus flavis aut rarissimè purpureis.

DCCCII. THRINCIA Roth cat. 1. p. 99. DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. p. 51. — Colobium Roth in Ræm. arch. 1. p. 37. — Leontodontis sp. Linn. — Hyoseridis sp. All. Sm.

Capit. multiflorum. Invol. oblongum aut campanulatum uniseriale squamis accessoriis basi auctum. Recept. nudum. Achænia rostrata, rostro nunc brevi continuo nunc in floribus centralibus elongato. Pappus radii brevis squamellosus aut coroniformis, disci biserialis setis exter. paucis brevibus subpilosis, inter. longioribus plumosis. — Herbæ pleræque Europææ, acaules, pilis simplicibus furcatisve plûs minûs hispidae. Folia radicalia lanceolata, integra sinuata aut pinnatifida. Scapi r-ccephali. Flores lutei.

Sect. 1. EUTHRINCIA.

Achænia disci apice potiùs breviter attenuata nec sensim rostrata, radii ferè omninò erostria.

1. T. HIRTA (DC. fl. fr. ed. 3. n. 2965 non Roth.), foliis lanceolatis sinuato-dentatis hirtellis, pilis simplicibus aut vix apice bifurcis, invol. campanulato scapoque glabriusculo, squamis 10-12 accessoriis aucto. \mathcal{L} in aridis et ad agrorum margines in Europâ ferè totâ. Reichenb. fl. excurs. 1. p. 251. ic. pl. crit. 8. f. 994. Gaud. fl. belv. 5. p. 50. Leontodon hirtum Linn. sp. 1123. Curt. fl. lond. 2. t. 160. Hedypnois hirta Smith. fl. brit. 2. p. 824. Sow. engl. bot. t. 550. Hyoseris hirta Gærtn. fr. 2. p. 375. Hyoseris taraxacoides Lam. dict. 3. p. 159. — C. Bauh. prod. p. 63. ic. Radix præmorsa fibris subfasciculatis teretibus instructa. (v. s.)

β . *psilocalyx*, involuero omninò glabro. — Thr. nudicalyx Lag. elench. n. 316. Thrinicia psilocalyx Reichenb. ic. pl. crit. n. 995. Leontodon psilocalyx Merat ann. sc. nat. 22. p. 106. (v. s.)

γ ? *areharia*, glabra aut pilis raris simplicibus hinc indè hispidula, foliis subintegerrimis aut dentato-sinuatis, scapis involucrisque glabris. \mathcal{L} in arenosis maritimis Galliæ occid. ab agro Nannetensi ad Hispaniam, frequens ex cl. Dufour in arenis agri Syrtici propè Arcachon. Thr. lavis Lag. sp.

nov. n. 315. *Leontodon hastile* β *arenarium* Duby! bot. gall. 1. p. 308. *Achænia* exter. lævia, interiora muriculata, extima ex more generis pappo abortiva. An fortè species propria? (v. v. et s.)

2. *T. HISPIDA* (Roth cat. 1. p. 99), foliis lanceolatis obtusis sinnato-dentatis pilis 2-3-furcatis hispidis, scapis adscendentibus pilosiusculis, invol. campanulato hispidulo squamis 10-12 accessoriis aucto. \odot in arenosis et lapideosis Europæ ferè totius. DC. fl. fr. n. 2966. Reichenb. fl. exc. 1. p. 251. ic. pl. crit. t. 8. n. 993. *Hyoseris taraxacoides* Vill. dauph. 3. p. 166. t. 25. *Colobium hispidum* Roth in Roem. arch. 1. p. 38. *Rhagadiolus taraxacoides* All. ped. n. 836. *Leontodon saxatile* Lam. dict. 3. p. 531. *Thrinicia hirta* β *crassa* Richt. lips. *Thr. taraxacoides* α Gaud. fl. helv. 5. p. 49. Variat ut prior, cui simillima, invol. rariùs glabro. Differt tantùm radice annuâ nec perenni. (v. v. et s.)
3. *T. LEYSSEI* (Wallr. sched. crit. 441), foliis oblongo-lanceolatis utrinque pilis apice bifurcatis parè hispidis, scapis basi subhirtis esquamosis, invol. cylindrico subhirtello, squamis 6-8 accessoriis aucto. \mathcal{L} in pascuis et pratis udis Germaniæ ferè totius et Helvetiæ. Valdensis. Reichenb. icon. pl. crit. n. et t. 747. *Thrinicia hirta* Roth cat. bot. 1. p. 98. Spreng. et Willd. excl. syn. plur. *Apargia hirta* Schkuhr handb. 1. 220. opt. *Leontodon hirtum* Leyss. fl. hal. 191 non Linn. *Leontodon hispidum* Poll. pal. 2. p. 382. *Thrinicia glabra* Schleich! pl. exs. *T. taraxacoides* var. β Gaud. fl. helv. 5. p. 49. An fortè *Thr. lævis* Lag. elench. p. 24. n. 315? (v. s.)

Sect. II. STRECKERA. — Streckera *Schultz in ann. sc. nat.* 1835. p. 302.

Florum disci achænia in rostrum elongatum gracile producta, radii brevius sed tamen distinctè rostrata.

4. *T. TUBEROSA* (DC. fl. fr. ed. 3. n. 2967), radice grumoso-fasciculatâ, foliis runcinatis hirtellis, pilis apice bifurcatis, scapo glabriusculo ebracteato, invol. basi hispidulo, achæniis omnibus in rostrum gracile productis, rostro radii achænio breviori, disci ei æquali. \mathcal{L} in agris subarenosis reg. Mediterraneæ, in Mauritaniâ (Desf.), Lusitaniâ (Brot.), Occitaniâ!, Galloprovinciâ (Ger.), agro Nicæensi (All.), Etrusco (Pers.), Romano (Schouw!), Sardinia, Sicilia (Guss.), Istriâ (Reichb.), Dalmatiâ (h. Boiss!), ad mare Adriaticum (Host.), in Archipelago (Linn.), Zacintho (Marg.), etc. *Leontodon tuberosum* Linn. sp. 1123. *Apargia tuberosa* Willd. sp. 3. p. 530. *Thr. grumosa* Brot. fl. lus. 1. p. 325. *Picris tuberosa* All. ped. n. 763. *Apargia bulbosa* Balb. misc. in mem. ac. tur. 1808. p. 224. — Lob. ic. t. 232. f. 1. *Achænia* radii brevius rostrata pappo brevissimo subsquamellato coronata, disci longius rostrata pappo 1-ser. plumoso, omnia striata tenuissimè muriculata. *Apargia lyrata* Ten. fl. neap. prod. p. 46 est hujus mera varietas foliis runcinato-pinnatifidis, lobis remotis dentatis, teste ipsissimo Ten. in syll. p. 395. Variat invol. et foliis hispidissimis aut glabriusculis, foliis minùs incis, etc. (v. s.)

β . *Oliverii*, foliis latoribus magis utrinque hirtellis, invol. ad apicem usque hirsuto, capitulis majoribus. \mathcal{L} in insulâ Scio leg. cl. Olivier et Bruguère. (v. s.)

5. *T. MAROCCANA* (Pers. ench. 2. p. 368), hispida pilis sparsis simplicibus aut apice bifidis, foliis petiolatis lanceolatis sinnato-dentatis, scapis folia paulò superantibus, invol. squamis ext. linearibus hirtellis, interioribus triplo longioribus concavis glabriusculis, achæniis muricatis radii breviter, disci longè rostratis. \odot in montosis aridis regni Marocani ad Mogador (Brouss!), ad Mequenesiam (Schousb.), in agro Tingitano (Salzm!). *Hyoseris hispida* Schousb. maroc. 197. Willd. sp. 3. p. 1614. *Thrinicia Mauritanica* Spreng. syst. 3. p. 666. Radix subfusiformis parè fibrillosa nec fasciculata. Corollæ exter. subtus fascæ villosæ, interiores ad apicem tubi pilosæ. (v. s.)
6. *T. NUDICAULIS* (Lowe! prim. fl. mad. n. 47), hispida pilis simplicibus aut apice bifidis, foliis breviter petiolatis lanceolatis dentatis, dentibus bascos pro-

fundioribus acutioribus, scapis pluribus folia duplò superantibus vix basi hispidulis cæterùm glabris teretibus, invol. hispidis, squamis accessoriis vix ullis, achæniis radii læviusculis breviter rostratis, disci submuricatis longiùs rostratis. ① in Maderæ apricis frequens. Affinis T. Maroccanæ. An Thr. pygmæa Pers. ench. n. 5. quæ Hyoseris pygmæa Ait. kew. 3. p. 130. etiã è Maderà orta, huc referenda? (v. s. comm. à cl. Lowe.)

DCCCIII. KALBFUSSIA *Schultz ann. sc. nat.* 1834. 1. p. 378. *et flora* 1833. p. 723.

Capitulum multiflorum. Invol. uniseriale squamis nonnullis accessoriis basi auctum. Recept. favosum nudum. Achænia teretia tuberculato-muricata, radii erostria apice nuda, disci in rostrum breve continuum producta. Pappus radii 0, disci duplex, exterior minimus squamellosus, interior constans paleis 10 basi scarioso-dilatatis cæterùm plumosis. — Herbæ reg. Mediterraneæ incolæ. Folia radicalia oblonga glabra sinuato-dentata. Scapi foliis duplò longiores glabri ramosi, ramis 1-cephalis apice parcè squamellosis. Flores flavi. Invol. squamæ dorso pilosulæ. — Genus affine ex caracteribus Thrinciæ, ex habitu Oporiniæ.

1. K. SALZMANNI (Schultz ll. cc.), foliis obversè lanceolatis sinuato-dentatis aut pinnatifidis dentibus lobisve plurimis auctis, invol. glaberrimo, achæniis radiiis disci triplò brevioribus apicem versùs latioribus truncatis. ①? in Mauritaniæ vineis circù Tanger legit cl. Salzmann. *Apargia verna* Salzm. in litt. 1825. Delil. ind. sem. h. monsp. 1836. (v. s.)

2. K. MULLERI (Schultz ll. cc.), foliis obversè lineari-lanceolatis subintegris aut supernè sinu uno alterove longo plus minùs incisis, lobis obtusis, invol. squamis ad marginem furfuraceo-pubescentibus, achæniis radiis disci duplò brevioribus apice valdè attenuatis. — in Sardinia.

DCCCV. LEONTODON *Juss. gen.* 170. *DC. fl. fr. ed.* 3. v. 4. p. 53. *Cass. dict.* 25. p. 65. 27. p. 1. *Less. syn.* 131 *excl. hinc indè spec.* — *Antodon Neck. elen.* 1. p. 58. — *Virea Adans. fam.* 112. *Gærtn. fr.* 2. p. 315. t. 159. f. 3. — *Apargia* sp. *Schreb. Willd. non Less.* — *Leontodontis* sp. *Linn. Koch.* — *Virea* et *Apargia Scop.* — *Dentis-leonis* sp. *Tourn.* — *Taraxacoides Vaill.*

Capit. multiflorum. Invol. subimbricatum, squamis nempe exterioribus brevioribus 1-5-seriatis. Recept. nudum punctatum aut in centro fimbriatiferum. Achænia teretia striata transversè ruguloso-muricata inter se conformia breviter rostrata, rostro continuo sensim attenuato. Pappus hiserialis, setis exterioribus brevioribus piliformibus paucis, interioribus plumosis basi scarioso dilatatis. — Herbæ pleræque Europæ, acaules. Folia ad collum rosulata, dentata aut pinnatifida. Scapi simplices 1-cephali. Pili foliorum et scaporum simplices aut apice 2-5-furcati. Flores lutei.

1. L. squamosum (Lam. dict. 3. p. 529. *DC. fl. fr.* 4. n. 2969 non Stev.), glabrum aut pilis sparsis simplicibus hirtellum, foliis radicalibus lanceolatis dentatis, scapo foliis longiore squamis parvis apice instructo, invol. pilis nigris et interdum villo albo subhirtis, achæniis breviter rostratis, pappo subuniseriali. 2. in pascuis montanis et alpinis Europæ ferè totius. *Leontodon alpinus* Jacq. austr. t. 93. *Reicheb. fl. exc.* 1. p. 251. *Leontodon Pyrenaicum* Gouan ill. p. 55. t. 22. f. 1. 2. *Picris saxatilis* All. ped. n. 766. t. 14. f. 4. *Hedypnois Pyrenaica* Vill. fl. dauph. 3. p. 78. *Apargia alpina* Willd. sp. 3. p. 1547. Hoppé in *Sturm Deutsch. flor. ic. opt.* — Hoc etiã sed vix var. dicendæ *Leontodon Gouani* Schleich. cat. 1821 et L. crepidiforme Lam. dict. 3. p. 530. Pappus ferè semper 1-serialis plumosus exactè ut in Millinâ, rariùs setulis 1-2 simplicibus parvis extùs stipatus, indè species media inter *Leontodon* et *Millinam*, priori potiùs adnumerandâ ob achænia brevius rostrata. Variat foliis subhispidis et tunc videtur L. *Helveticum* Merat ann. sc. nat. 22. p. 108. (v. v. et s.)

2. *L. CROCEUM* (Hænk. in Jacq. coll. 2. p. 16), radice præmorsâ, foliis radicalibus glabris lanceolatis runcinatis, scapo 1-cephalo apice subincrassato parçè squamoso involucrique pilis nigris hispido. \mathcal{L} in Styriæ alpihus Judenbergensibus et in monte Baldo (Poll.). *L. croceus* Reich. fl. exc. 1. p. 252. *Apargia crocea* Poll. ver. 2. p. 565. t. 2. f. 8. Cor. croceo-aurantiaca. Au à *L. squamoso* satis differt? (v. s. in h. Boiss.)
- β . *aurantiacum* (Kit. in Reichenb. fl. exc. 1. p. 252), foliis dentatis, scapo parçius squamoso aut esquamato. \mathcal{L} in Carpathis et in Alpihus imperii Austriaci. *Apargia crocea* Sturm deutschl. fl. ic.
- γ . *breviscapum*, scapo tereti vix squamoso folia vix superante. — in montibus Neapolitanis, in Aprutio (Ten.), ad Magellam (Guss.). *Apargia auranziaca* Ten. syll. 392. (v. s.)
3. *L. BOREALE*, glabrum, foliis radicalibus angustis lineari-acuminatis vix subdenticulatis aut integerrimis, scapo 1-cephalo foliis paulò longiore subadscedente, invol. squamis lanceolato-linearibus acuminatis. \mathcal{L} in Asiæ borealiorient. insulâ Sithâ legit Mertens. *Apargia borealis* Bong. veg. sitch. n. 79. Pappus sordidus nec albus. Folia 6 poll. longa, vix ultra lineam lata. Species distinctissima. (v. s. comm. ab hon. acad. petrop.)
4. *L. HASTILE* (Linn. sp. 1123), omninò glabrum, foliis radicalibus elongato-lanceolatis basi attenuatis sinuato-deorsum dentatis, scapo foliis duplò longiore, invol. squamis linearibus nigricantibus subscabrinusculis aut glabris, achæniis minutè muricellatis. \mathcal{L} in humidiusculis Europæ. *Apargia hastilis* Hoffm. germ. 4. p. 113. *Leontodon Danubiale* Jacq. austr. t. 164. *Picris Danubialis* All. ped. n. 768. t. 70. f. 3. *Vireia hastilis* Gärtn. fr. 2. p. 365. t. 159. f. 3. *Leontodon proteiforme* var. A, B, C. Vill. danph. 3. p. 87. t. 24. *Apargia Danubialis* Scop. A. livida Mœnch et A. heterophylla Mœnch ex Steud. Capitulum autè authesis natus. An fortè var. glabra *L. hispidi*? (v. v. et s.)
5. *L. HISPIDUM* (Linn. sp. 1114), foliis radicalibus oblongis lanceolatis basi attenuatis sinuato-dentatis pilis apice bifurcatis hispidis, scapo elongato ebracteolato parçè hispidulo, invol. pilis simplicibus hirtello, achæniis muricellatis. \mathcal{L} in siccis, montosis, collinis et ericetis Europæ. DC. fl. fr. suppl. p. 453. Curt. fl. lond. 2. t. 161. *L. hispidus* et *L. major* Merat ann. sc. nat. v. 22. p. 106. *Apargia hispida* Hoffm. germ. 4. p. 113. Schkuhr handb. t. 220. *Hedypnois hispida* Smith fl. brit. 2. p. 813. engl. bot. t. 554. *Leont. hispidum* a DC. fl. fr. n. 29 2. (v. v. et s.)
- β . *majus*, foliis pedalis parçius hispidis, scapo apice fistuloso tumidulo. \mathcal{L} ad ripas fluminum. Var. ad hastile vergens. (v. v. et s.)
- γ . *alpestre*, foliis hispidis dentatis, involucri pilis albis longis confertis simplicibus hispido. \mathcal{L} in montibus regni Neapolitani legit cl. Gussone. Var. *L. alpinum* referens. (v. s.)
- δ ? *eriolænum*, foliis hispidis remotè pinnatipartitis, primordialibus glabris subdentatis, invol. pilis longis albis simplicibus confertis lauto-hispido. \mathcal{L} in apricis montosis Aprutii. Ap. hispida Ten. syll. p. 393. Folia ferè *L. dubii* var. β , sed pili apice 2-3-furcati. (v. s.)
6. *L. TENUIFLORUM*, foliis radicalibus oblongis subdentatis pube brevi furcato-pubescentibus, scapo foliis multò longiore parçè et breviter puberulo bracteolis parvis subulatis apice instructo, capitulo oblongo, squamis acuminatis ciliolatis, achæniis 10-15 muricatis. \mathcal{L} in montibus Helvetiæ nubricæ propè Luganum et ad montem S. Salvador legit cl. Thomas (ex h. Boiss.). *Apargia tenuiflora* Gaud. fl. helv. 6. p. 362. Ap. angustifolia Schleich. pl. exs.? Habitus *L. incaui* sed herba glabrius, *L. alpini* sed pili furcati, fortè *L. hispidi* var.? (v. s.)
7. *L. BERINII* (Bartl. in florâ 1820. p. 343. Reichenb. fl. exc. 1. p. 253. pl. crit. 8. t. 829. n. 1120), foliis subradicalibus cuneato-lanceolatis sinuato-subdentatis subtus ad apicem scabrinusculis, scapo simplici aut bifido ad apicem cum involucri pube stellatâ brevi confertâ canescente, invol. squamis linearibus, exterioribus subpatellis, achæniis muricellatis vix rostratis. \mathcal{L} in agri Forojuliensis arenosis ad ripas fl. Isonzo (Mor.), propè Togliano, Montefalcone (Berini). Apar-

gia arenaria Moretti ex Reich. *Apargia* Berinii Jan! pl. exs. *Ap. canescens* Sieb.! pl. exs. *Pappus* basi rufus, non strictè uniserialis (ut depictus à cl. Reichenb.) sed setis paucis extus stipatus. (v. s.)

8. *L. INCANUM* (DC. fl. fr. ed. 3. n. 2975), foliis lanceolatis acutis subdenticulatis pube stellatâ utrinque canescentibus, scapis glabriusculis folia multò superantibus squamellas acuminatas paucas gerentibus, invol. pilis simplicibus panicis subhispidulo. $\frac{1}{2}$ in rupibus collibus montosis et pratis alpium à Delphinatù ad Austriam, in Carinthiâ (Graaf.), Foro-Julii (Suffr!), Carniolâ (Scop.), circâ Ratisbonam (Hopp!), Muggendorf (Koch!) etc. Hieracium incanum Linn. syst. 522. Jacq. fl. austr. t. 287. *Apargia* incana Scop. carn. ed. 2. n. 982. Sturm deutschl. fl. ic. Leontodon Alpinum Vill. dauph. 3. p. 94. t. 24 non alior. *Apargia* angustifolia Schleich. exs. ex Gaud. fl. helv. 5. p. 56. (v. s.)
9. *L. ASPERUM* (Reichenb. fl. exc. 1. p. 252), foliis radicalibus dentatis runcinatisve pilis rigidis trifurcatis asperis ciliatisque, caule scaposo 1-cephalo (rarius bifido 2-cephalo) glabriusculo striato, invol. squamis dorso pilis simplicibus scabridis, achæniis elongatis apice scabridis, pappi setis exterioribus subplumosis. $\frac{1}{2}$ in Hungariæ sylvis lapidosis (Kit.), Germaniâ boreali (Reich.), in Pyrenæis ad portum Venasque (DC!), fortè in Siciliâ ex specim. Gussonianò subdubio. *Apargia* aspera W. et Kit. pl. rar. hung. 2. t. 110. *Apargia* Guestfalia Bonning. ex Reich. (v. s.)
10. *L. SAXATILE* (Reichenb. fl. germ. exc. 1. p. 252), foliis lineari-oblongis dentato-pinnatifidis densè hispidis pilis brevibus apice 3-4-furcatis, scapis folia longè superantibus pilis rarissimis puberulis, invol. pilosiusculis pilis simplicibus aut subfurcatis, achæniis præsertim apice muricatis. $\frac{1}{2}$ in apricis montium calcareorum circâ Tergestum (Hopp. Duby!), in regno Neapolitano (Ten! Guss! Schonw!), insulâ Capræâ (Ten! Reyn!), Corsicâ (Thom!), Monspeli (Gir!), Græciâ (Auch!). *Apargia* saxatilis Ten! cat. 1819. p. 59. fl. neap. t. 72. *Apargia* Tergestina Hopp! pl. exs. Hieracium, etc. Col. ecphr. 1. p. 243. ic. (v. s.)
11. *L. BORYI* (Boiss! ined.), foliis radicalibus pinnatifidis, lobis obtusis subintegris, pilis rigidulis confertis apice trifurcatis hispidis, scapis folia superantibus pilis apice 2-3-furcatis hirtellis, invol. oblongo glabro, achæniis lævisculis longius rostratis, pappi setis exter. paucissimis. $\frac{1}{2}$ in campis aridis Sierræ-Nevadæ regni Granatensis ad altit. 6700-9500 ped. (Boiss!). *Apargia* hispida Bory flor. Sierræ-Nev. n. 15. Herba pygmæa affinis *L. crispo* sed distinctissima. Pili foliorum breves conferti, scaporum longiores ramosi. (v. s. à cl. inv.)
12. *L. CRISPUM* (Vill. dauph. 3. p. 84. t. 25), foliis radicalibus acutè runcinato-pinnatifidis pilis apice 2-3-furcatis hispidis subcanescentibus, scapo foliis duplò longiore hispidulo, invol. squamis dorso hispidis pilis longis subsimplicibus bifurcatisve, achæniis breviter rostratis regulariter tuberculato-muricellatis. $\frac{1}{2}$ in asperis apricis vallium Alpinarum Delphinatùs, Valesiæ, Pedemontii. DC. fl. fr. suppl. p. 454. *Apargia* crispa Willd. sp. 3. p. 1551. Leontodon hispidum γ fl. fr. n. 2972. (v. v. et s.)
 β . *glabriusculum*. — in valle Alpina Sancti-Nicolai. Renter! (v. s. in herb. Reut.)
13. *L. DISCUTELLE-FOLIUM*, foliis radicalibus basi in petiolum attenuatis oblongis pinnatifidis pilis apice 2-3-furcatis hirtis, scapis striatis parcè strigillosis simplicibus aut rarius bifidis, invol. squamis ciliatis dorso pilosis linearibus acuminatis, exterioribus apice recurvis, achæniis muricellatis. $\frac{1}{2}$ in pascuis siccis Apennini Neapolitani (Ten!) et Romani (Mor!), in Tauriæ herbis (Bieb. Stev!). *Apargia* crispa var. *macrorhiza* Ten! syll. 394 non Gunth. *Apargia* Hispanica Bieb. fl. taur. n. 1600 excl. Cav. syn. *Andryala lanata* Habl. taur. 155. ex Bieb. Pubescentiâ accedit ad *L. saxatilem*, sed inv. squamis ext. longis lineari-subulatis subpatulis differt. (v. s.)
14. *L. VILLARSI* (Lois. fl. gall. 514), foliis radicalibus sublinearibus apice dilata-

tis pinnatifidipartitis lobis subacutis ferè triangularibus pilis rigidis simplicibus hirtis, scapo foliis multò longiore glabro, invol. squamis acuminatis glabris aut secus lineam dorsalem parcè setosis, achæniis læviusculis. 2℥ in saxosis lapidosisque apricis Galliæ australis ab agro Ruscinonensi ad Delphinatum, in Pedemontio et agro Forojuliensi (Reichenb.) DC. fl. fr. suppl. p. 454. L. hirtum Vill. dauph. 3. p. 82. t. 25. Picris hirta All. ped. n. 765. Apargia Villarsii Willd. sp. 3. p. 422. L. hispidum 2℥. fl. fr. n. 2972. (v. v. et s.)

15. L. ROSANI, foliis radicalibus lineari-oblongis dentato-pinnatifidis obtusis pilis paucis rigidulis simplicibus hirtellis, scapo glabriusculo sub anthodio pnborno folia multò superantibus, invol. parcè hispidi squamis exter. lanceolato-linearibus adpressis, achæniis muricatis. 2℥ in collibus regni Neapolitani circa Rosano, Ischià, Aprutio, etc. Apargia Rosani Ten. ! fl. neap. app. 5. p. 26. syll. 394. Guss. ! in litt. An var. L. Villarsii? In specim. quinque à cl. Ten. et Guss. missis pilos simplices nec glochidiatos video. (v. s.)

16. L. LUCIDUM, glaberrimum, foliis radicalibus oblongo-cuneatis obtusis basi attenuatis obtusè pinnatifidis lobo terminali ovato majore, scapo foliis multò longiore striato sub capitulo parcè bracteolato, invol. squamis lanceolatis margine subscariosis, achæniis muricatis. 2℥ in sylvis circa Sarzanam mense julio florentem legi, et lectam in collibus Euganeis à cl. Schouw recepi. Videtur eadem ac Apargia lucida Ten. cat. h. neap. app. 1819. p. 71. in Samnio et ad Monte-Miletto lecta, sed in ejus prodr. omissa et ideò incerta. Dens-leonis, etc. Bonan. ed. Cup. t. 92? Affinis L. Caucasicum et dabo sed achænia evidenter et densè muricata. (v. v. et s.)

17. L. CAUCASICUM (Fisch. cat. h. gor. 1812. p. 34 non Stev.), foliis radicalibus runcinato-dentatis basi in petiolum attenuatis pilis simplicibus paucissimis subciliatis, scapo glabro foliis multò longiore, invol. squamis extimis subulatis, cæteris lanceolato-linearibus acuminatis parcè subpilosus, achæniis striatis non muricatis. 2℥ in subalpinis graminosis Caucasi ad montem Kaischauf (Bieb) et Kasbeck (Mey.!) Apargia Caucasicum Bieb. fl. et suppl. n. 1598. (v. s.)

18. L. DUBIUM (Reichenb. fl. exc. 1. p. 252), foliis obovato-lanceolatis dentatis pilosiusculis, pilis paucis apice furcatis, scapo 1-cephalo glabriusculo ebracteato, invol. squamis pilis simplicibus hirtellis, achænio breviter rostrato lævi. 2℥ in pratis petrosis et arenosis subalpinis Germaniæ (Hopp.), Helvetiæ (Schleich!). Apargia dubia Hopp. ! in Sturm deutschl. fl. cum icon. Species verè mihi dubia sub 3 formis ex specim. authenticis apparet.

a. foliis dentatis pilosiusculis. — icon Sturmii citata. (v. s.)

β. foliis runcinato-pinnatifidis pilosiusculis. — (v. s.)

γ. foliis runcinato-pinnatifidis glabris. — icon. cit. f. 6. (v. s.)

† Species non satis notæ.

19. L. ANNUUM (Vis. ill. pl. p. 38. f. 2. sub Apargia), radice exili, foliis radicalibus basi attenuatis latè linearibus runcinato-pinnatifidis rariùs integris pilis simplicibus suprà et margine hispidis, scapo basi hirsuto foliis longiore superne glabro subincrassato squamuloso, invol. hispido. (1) in Ægypto. Leontodon asperum Forsk. fl. æg.-ar. 145?

20. L. SUBLYRATUM (Merat ann. sc. nat. 22. p. 108), foliis lanceolatis basi sinuato-runcinatis, scapo erecto rigido scabro glabro, invol. ferè glabro. — in Galloprovinciâ. †.

21. L. TARAXACOIDES (Mer. ann. sc. nat. 22. p. 108), foliis runcinatis pilis brevibus stellatis scabris, scapo glabro suberecto. — in humidis Galliæ et Hispaniæ. Herba 3-4-pollic. †.

22. L. ? HYOSEROIDES, foliis runcinatis hirtis, pilis simplicibus furcatisque, scapo 1-cephalo filiformi glabro, invol. 8-phyllo glabriusculo, achæniis omnibus erostribus pappo plumoso coronatis. — in Belgio. Apargia hyoseroides Vest in florâ 1820. p. 7 non Seb. Hyoseris taraxacoides Wulfen. An Thriniciæ hirta? var. ? ex ipso auctore. †.

23. *L.?* *HIERACIOIDES*, caule erecto ramoso hirtio, foliis oblongo-lanceolatis dentatis hirtis pilis furcatis, pedunculis squamosis. — in Galatiâ (Willd.), Moesiâ inferiore (Spr.). *Apargia hieracioides* Willd. sp. 3. p. 1554. Spreng. syst. 3. p. 664.
24. *L. BRUMATI* (Schiede in Reichenb. fl. exc. 1. p. 253), scapo 1-cephalo, involucri basi laxo. — ad Tergestum. Cæt. ign. †.
25. *L. PRESLI*, caulibus diffusis ramosis glabris, foliis runcinato-pinnatifidis pilosis, superioribus lineari-oblongis sinuatis amplexicaulibus, pedunculis longis incrassatis squamosis glabris, invol. canescenti-pilosis. — in Sicilia. *Apargia ciliata* Presl fl. sic. 1. p. xxxi. Cæt. ign.
26. *L.?* *VARIEGATUM*, caule subnudo ramoso basi villosa, foliis radicalibus dentatis margine et ad venas villosis, caulinis pinnatifidis, invol. imbricati squamis sphacelatis margine villosis. — in Monte-Video. *Hieracium variegatum* Lam. dict. 2. p. 362. *Apargia variegata* Willd. sp. 3. p. 1553.
27. *L.?* *CHILENSE*, caule erecto ramoso glabro folioso, foliis glabris radicalibus sinuato- seu runcinato-pinnatifidis, caulinis pinnatifidis lobis linearibus, invol. piloso-hispido squamis circ. 50 constante. $\frac{1}{2}$ in regno Quitensi propè pagum Chillo. *Apargia Chilensis* H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 3. Genus ex ipso auctore valde dubium. †.
28. *L.?* *CHONDRILLEFOLIUM* (Scop. carn. ed. 2. p. 379), scapo squamuloso, foliis lanceolatis grosse dentatis scapo duplò brevioribus pilosiusculis, invol. glabriusculo. — in Austria littorali. Vid. *Thrinicia* sp. aut var.
29. *L.?* *CILIATUM* (Scop. carn. ed. 2. n. 980. 51), scapo ramoso glabro, foliis lanceolatis dentatis ad basin lanuginosis margine breviter ciliatis, invol. glaberrimo. — in Alpibus Vochinensibus. An *Thrinicia* aut *Oporinia* spec.?

†† *Species exclusæ.*

- L. ALPESTRÆ* Tausch. = *Taraxacum alpestre*.
L. ALPINUM Guss. = *Taraxacum Apenninum*.
L. ALPINUM Hopp. = *Taraxacum lævigatum*.
L. ALPINUM Stev. = *Taraxacum Stevenii*.
L. APENNINUM Ten. = *Taraxacum Apenninum*.
L. ARCUATUM Tausch. = *Taraxacum lævigatum* β .
L. AUREUM Linn. = *Crepis anrea*.
L. AUTUMNALE Linn. = *Oporinia autumnalis*.
L. AUTUMNALE Fl. dan. = *Crepis tectorum* β .
L. BOREALE Turcz. = *Taraxacum boreale*.
L. BULBOSUM Linn. = *Ætheorhiza bulbosa*.
L. CAROLINIANUM Walt. = *Pyrrophappus Carolinianus*.
L. CAUCASICUM Rieb. = *Taraxacum Caucasicum*.
L. CERATOPHORUM Ledeb. = *Taraxacum ceratophorum*.
L. CICHORACEUM Schleich. = *Taraxacum lævigatum*.
L. DENTATUM Linn. = *Hieracium prunellæfolium*.
L. DENTATUM Tausch. = *Taraxacum palustre*.
L. ERECTUM Hoffm. = *Taraxacum palustre* β .
L. ERIOPODUM Don. = *Taraxacum eriopodum*.
L. ERIOPUS Spreng. = *Taraxacum eriopodum*.
L. GLAUDESCENS Reich. = *Taraxacum glaucescens*.
L. GLAUDESCENS Wall. = *Taraxacum Wallichii*.
L. GUSSONI Spreng. = *Barkhausia bursifolia*.
L. HASTILE β Duby. = *Thrinicia hirta* γ .

- L. HIRSUTUM Hook. = *Taraxacum hirsutum*.
- L. HIRTUM Linn. = *Thrinicia hirta*.
- L. HIRTUM Pall. = *Thrinicia Leysseri*.
- L. HISPANICUM Mer. = *Asterothrix Hispanica*.
- L. HISPIDUM Cav. = *Asterothrix Hispanica*.
- L. HISPIDUM Pall. = *Thrinicia Leysseri*.
- L. HISPIDUM Vand. = *Hieracium intybaceum*.
- L. LÆVIGATUM Willd. = *Taraxacum lævigatum*.
- L. LANATUM Willd. = *Scorzonera lanata*.
- L. LEUCANTHUM Ledeb. = *Taraxacum bicolor*.
- L. LIVIDUM W. et Kit. = *Taraxacum palustre* ♂.
- L. LYRATUM Ledeb. = *Taraxacum lyratum*.
- L. MEDIUM Choëll. = *Taraxacum lævigatum*.
- L. MINIMUM Brig. = *Taraxacum lævigatum* β.
- L. MONTANUM Lam. = *Apargia Taraxaci*.
- L. MONTANUM Mey. = *Taraxacum montanum*.
- L. MUCRONATUM Forsk. = *Zollikoferia chondrilloides*.
- L. MURICATUM L'Hér. = *Helminthia asplenioides*.
- L. MURICATUM Forsk. = *Zollikoferia chondrilloides*.
- L. NIGRICANS W. et Kit. = *Taraxacum palustre* ♂.
- L. OBOVATUM Willd. = *Taraxacum obovatum*.
- L. OFFICINALE With. = *Taraxacum Dens-leonis*.
- L. PALUSTRE Sm. = *Taraxacum palustre*.
- L. PARVULUM Wall. = *Taraxacum parvulum*.
- L. PINNATIFIDUM Tausch. = *Taraxacum palustre*.
- L. PRATENSIS Reichb. = *Oporinia pratensis*.
- L. PSILOCALYX Mer. = *Thrinicia hirta* β.
- L. RADIATUM Lam. = *Hyoseris radiata*.
- L. RARI Gou. = *Taraxacum palustre*.
- L. SALINUM Ledeb. = ? *Taraxacum collinum*.
- L. SAXATILE Lam. = *Thrinicia hispida*.
- L. SCORZONERA Roth. = *Taraxacum palustre* ♂.
- L. SEROTINUM W. et Kit. = *Taraxacum serotinum*.
- L. SINENSIS Lour. = *Taraxacum Sinense*.
- L. STEVENII Spreng. = *Taraxacum Stevenii*.
- L. TARAXACI Lois. = *Apargia Taraxaci*.
- L. TARAXACONOIDES Rensch. = *Taraxacum lævigatum*.
- L. TARAXACUM Linn. = *Taraxacum Dens-leonis*.
- L. TARAXACUM With. = *Taraxacum palustre*.
- L. TENUIFOLIUM Hop. = *Taraxacum palustre* γ.
- L. TERGLOVENSE Hacq. = *Hieracium hyoseridifolium*.
- L. TOMENTOSUM Linn. = *Leria albicans*.
- L. TUBEROSUM Linn. = *Thrinicia tuberosa*.
- L. VULGARE Lam. = *Taraxacum Dens-leonis*.

DCCCV. APARGIA *Less. syn.* 132. *non Scop.* — *Apargiæ* sp. *Willd.* — *Leontodontis* sp. *Lam.* — *Hieracii* sp. *Linn.* — *Fidelia* *Schultz in ann. sc. nat.* 1835. p. 302? — *Leontodon* sect. a *Dens-leonis* *Koch syn.*

Capitulum multiflorum. Invol. 1-seriale squamis accessoriis paucis basi auctum. Recept. nudum. Achænia inter se conformia teretiuscula in rostrum breve continuum subattenuata. Pappus albissimus biserialis, paleis utriusque serie simillimis linearibus plumosis. — *Herbæ perennes Alpinae*. Folia radicalia oblongo-lanceolata sinuato-dentata aut pinatifida glabriuscula. Scapi sæpius 1-cephali, rarius 2-cephali, apice hirsuti obconici. Invol. hirsutissima. Flores flavi. — Genus vix à priori diversum et forsân, præeunte cl. Koch, ut *Leontodontis* sectio habendum.

1. A. TARAXACI (Willd. sp. 3. p. 1550), scapis 1-cephalis vix folio longioribus. ½ in pratis summarum Alpium à Delphinatu ad Austriam. *Hieracium Taraxaci* Linn. sp. 1125. Retz obs. 4. p. 30. t. 2. Sturm deutschl. fl. ic. *Leontodon Taraxaci* Lois. fl. gall. 314. Reichenb. ic. pl. crit. 1. p. 252. *Picris Taraxaci* All. ped. n. 769. t. 31. f. 1. *Leontodon montanum* Lam. dict. 3. p. 531. DC. fl. fr. ed. 3. n. 2970. *Hedypnois Taraxaci* Vill. dauph. 3. p. 80. t. 26. (v. et s.)

2. *longiscapa*, foliis angustioribus, scapis folia duplò superantibus 1-2-cephalis. ½ in Alpibus speciatim ad Sanctum-Bernardum (Reyn.!), Icon *Apargiæ Taraxaci* fl. dan. t. 1523 huc fortè aut ad *Oporiniam pratensem* pertinet. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

- A. ALPINA Jacq. = *Leontodon squamosum*.
- A. ANGUSTIFOLIA Schleich. = *Leontodon tenuiflorum*.
- A. ANNUA Vis. = *Leontodon annuum*.
- A. ARENARIA Mor. = *Leontodon Berinii*.
- A. ASPERA W. et Kit. = *Leontodon asperum*.
- A. AURANTIACA W. et Kit. = *Leontodon croceum* 2.
- A. AUREA Hop. = *Crepis aurea*.
- A. AUTUMNALIS Willd. = *Oporinia autumnalis*.
- A. BOREALIS Bung. = *Leontodon boreale*.
- A. BULBOSA Balb. = *Thrinicia tuberosa*.
- A. CANESCENS Sieb. = *Leontodon Berinii*.
- A. CAUCASICA Bieb. = *Leontodon Caucasianum*.
- A. CHILENSIS Kanth. = *Leontodon Chilense*.
- A. CICHORACEA Cyr. = *Millina leontodontoides*.
- A. CILIATA Presl. = *Leontodon Preslii*.
- A. CORONOPIFOLIA Willd. = *Leontodon coronopifolium*.
- A. CRISPA Steud. = *Leontodon crispum*.
- A. CRISPA MACRORHIZA Ten. = *Leontodon biscutellæfolium*.
- A. CROCEA Hænk. = *Leontodon croceum*.
- A. DANUBIALIS Scop. = *Leontodon hastile*.
- A. DUBIA Hop. = *Leontodon dubium*.
- A. FASCICULATA Biv. = *Millina leontodontoides*.
- A. GUESTFALICA Bonningh. = *Leontodon asperum*.
- A. HASTILIS Willd. = *Leontodon hastile*.
- A. HETEROPHILLA Mœnch. = *Leontodon hastile*.

- A. *HIERACIOIDES* Willd. = *Leontodon hieracioides*.
 A. *HIRTA* Scop. = *Thrinicia hirta*.
 A. *HISPANICA* Willd. = *Asterothrix Hispanica*.
 A. *HISPIDA* Willd. = *Leontodon hispidum*.
 A. *HYOSEROIDES* Sieb. = *Millina hyoseroides*.
 A. *INCANA* Scop. = *Leontodon incanum*.
 A. *INCRASSATA* Mönch. = *Thrinicia hispida*.
 A. *LÆVIS* Mönch. = *Thrinicia hirta*.
 A. *LUCIDA* Ten. = *Leontodon lucidum*.
 A. *LYRATA* Ten. = *Thrinicia tuberosa*.
 A. *PRATENSIS* Link. = *Oporinia pratensis*.
 A. *PYRENAICA* Hop. = *Leontodon Alpinum*.
 A. *ROSANI* Ten. = *Leontodon Rosani*.
 A. *SALINA* Fl. Wett. = *Taraxacum saxatile*.
 A. *SAXATILIS* Ten. = *Leontodon saxatile*.
 A. *SETOSA* Mönch. = *Barkhausia setosa*.
 A. *STRIGOSA* Bieb. = *Asterothrix asperrima*.
 A. *TARAXACIFLORA* Vis. = *Picris taraxaciflora*.
 A. *TENUIFLORA* Gaud. = *Leontodon tenuiflorum*.
 A. *TERGESTINA* Hop. = *Leontodon saxatile*.
 A. *TUBEROSA* Willd. = *Thrinicia tuberosa*.
 A. *VILLARSII* Lois. = *Leontodon Villarsii*.
 A. *VERNA* Salzm. = *Kalbfussia Salzmanni*.

DCCCVI. *OPORINIA* Don in *Edinb. phil. journ.* 1829, et in *linnæa* 1830. *lit. p.* 141. — *Oporina* Less. *syn.* 132. — *Scorzoneroides* Mönch *meth.* 549. — *Leontodontis* sp. *Linn.* — *Apargiæ* sp. *Willd.* — *Leontodontis* sect. *Oporinia* Koch.

Capitulum multiflorum. Invol. obconicum uniseriale, squamis lanceolatis acuminatis accessoriis ad basin plurimis. Rec. nudum. Achænia oblonga. teretiuscula utrinque subattenuata transversè rugulosa. Pappus 1-serialis, setis plumosis sordidè albidis imâ basi scarioso-dilatatis. — Herbæ Europæ perennes. Folia radicalia incisa dentata aut pinnatifida. Scapi sæpius ramosi, ramis 1-cephalis. Flores lutei. — Genus vix à duobus prioribus distinguendum et fortè præeunte cl. Koch sectio *Leontodontis*.

1. *O. AUTUMNALIS* (Don l. c.), foliis pinnatifidis, involuero glabro aut puberulo. \mathcal{L} in pratis et pascuis Europæ et Sibiæ Altaicæ (Ledeb.), etiam (verisim. introd.) Americæ borealis. Flor. aug. ad oct. *Leontodon autumnale* Linn. sp. 1123. Reichenb. fl. exc. 1. p. 253. *Hedypnois autumnalis* Huds. angl. 341? Sow. engl. bot. t. 830? *Apargia autumnalis* Hoffm. germ. 4. p. 113. Schkuhr handb. t. 220. *Ap. autumnalis* var. α Gaud. fl. helv. 5. p. 59. *Picris autumnalis* All. ped. n. 767. *Scorzoneroides autumnalis* Mönch *meth.* 549. *Scorzonera autumnalis* Lam. fl. fr. 2. p. 82. — Fuchs hist. p. 320. ic. Variat invol. glabrusculo aut hirtello, foliis glabris aut secus nervum hirtellis. An *Leontod. contortum* Dumort. fl. belg. prod. 60. hujus var.? (v. v. et s.)

β . *simplex* (Duby! bot. gall. 1. p. 308), scapo simplici 1-cephalo, invol. pilis albis basi hispido. \mathcal{L} in agris siccis Vasconiæ. (v. s.)

γ . *minima*, scapo digitali simplici 1-cephalo, invol. squamis ad apicem usque albo-villosis. — in pratis humidis Sierræ-Nevadæ alt. 7-8000 ped. legit cl. Boissier! (v. s.)

- ♂. *Alpina* (Gaud. fl. helv. 5. p. 59. Schleich. ! pl. exs.), scapo simplici i-cephalo, involucri pilis nigris hispido. ♀ in Alpibus ad summum montem Fouly (Schl. !), etc. Hall. helv. n. 28. β. (v. s.)
2. *O. PRATENSIS* (Less. syn. 132), scapo ramoso, foliis sinuato-dentatis pinnatifidisve glabris, involucri fusco-villoso. ♀ in Germaniæ pratis ut videtur rara. *Apargia pratensis* Link ex Less. l. c. Horn. h. hafu. 2. p. 758. *Leontodon pratensis* Reichenb. fl. exc. 1. p. 253. Species genuina mihi planè ignota. †
- β? *Reuteri*, scapo bifido sub capitulis hirtello, foliis glabris dentato-runcinatis, involucri pilis, aliis albis, aliis nigris, hispido. ♀ in Alpibus ad vallis Albæ lacum Combal legit cl. Reuter. Scapi folia duplò superantes. Capitula subcampanulata ad basin et ad apices pedicellorum bracteolata. Pappus ut in *O. autumnali* rufescens plumosus. An species diversa? (v. s. comm. à cl. inv.)
3. *O. HISPIDULA*, foliis ad collum rosulatis lanceolatis dentato-pinnatifidis hispidulis dentibus acutis, scapis erectis 1-2-cephalis basi villosis suprà glabris, invol. imbricatò hispidulo. ① in Ægypto secus vias inter Kabiram et Bakatym (Delil. Boev. ! Coqneb. ! Auch. !) et ad ripas Euphrati (Chesn. !). *Crepis hispidula* Delil. fl. eg. p. 117. t. 42. f. 1. *Scorzonera hispidula* Spreng. syst. 3. p. 667. *Achænia oblonga*, transversè sulcato-rugosa, per-anthesin vix apice angustata, demùm apice rostrata. Pappus 1-serialis plumosus setulis later, deciduis. Invol. variat glabrum puberulum aut valdè hirsutum. An *Millina* sp.? (v. s.)
4. *O. MICROCEPHALA* (Boiss. ! ined.), glabra, scapo ascendente simplici apice parcè squamoso, foliis linearibus aut lineari-sublanceolatis vix basi attenuatis, integerrimis aut subdentatis, invol. oblongo nigricante glaberrimo. ♀ in vallibus et pratis humidis regionis supræinæ jugi Granatensis Sierra Nevada dicti legit cl. Boissier ! Omnino affinis *Leontod. squamoso*, sed invol. multò magis angustum. Genera *Leontodontis* et *Oporiniæ* jungens. (v. s.)

DCCCVII. MILLINA. — *Millina* et *Deloderium* Cass. dict. 31. p. 89. 48. p. 430. Less. syn. 132 et 143. — *Apargia* sp. Ten. Biv.

Capitulum multiflorum. Invol. subuniseriale, squamis accessoriis linearibus plurimis auctum ferè calyculatum. Recept. nudum aut ambigùè paleaceum. Achænia omnia conformia oblonga transversè striata in rostrum longum desinentia. Pappus 1-serialis plumosus subordescens rigidulus. — Herbæ Australi-Europæ perennes acaules. Folia radicalia glabriuscula aut pilosula runcinato- aut sinuato-dentata. Scapi glabri striati, 1-cephali, rarius bifidi, squamis præsertim ad apicem instructi. Invol. pilis simplicibus hispidulum. Flores flavi, exteriores dorso purpurascens.

Sect. I. EUMILLINA. — *Millina* Cass. l. c.

Recept. nudum. Rostrum achænio ferè longius. Pappi setæ non basi dilatata.

1. *M. LEONTODONTOIDES* (Cass. l. c.), foliis ellipticis basi runcinato-dentatis, scapo simplici foliis triplò longiori. ♀ in sylvis montosis Æthnæ (Biv. Guss. !) ad alt. usque 5200 ped. (Schouw !), in pascuis montosis regni Neapolitani (Ten. !), in monte Gargano (Schouw !). *Apargia cichoracea* Ten. ! prod. 46. fl. nap. 2. p. 166. t. 71. *Apargia fasciculata* Biv. st. rar. manip. 2. t. 2. Habitus ferè *Leontodontis* squamosi. Radices grumosæ fasciculatæ. Invol. nigricans subvillosus pilis albis. (v. s.)

Sect. II. DELODERIUM. — *Deloderium* Cass. l. c.

Recept. paleis paucis membranaceis instructum. Rostrum achænio brevius. Pappi setæ basi membranaceæ dilatata. — An genus proprium ?

2. *M. HYOSEROIDES*, foliis lineari-oblongis sinuato-pinnatifidis, scapo foliis paulò longiore simplici aut bifido, rostro achænio breviori. \mathcal{L} in insulâ Cretâ. *Apargia hyoseroides* Sieb.! pl. exs. Spreng. syst. 4. p. 664. *Deloderium taraxacifolium* Cass. et Less. ll. cc. Radices videntur fibrosæ. Folia hirta aut glabriuscula. Invol. pallidum glabriusculum. Achænium muricellatum. Pappi setæ albidæ basi squamoso-dilatatae, plumis valdè deciduis. (v. s. in h. Boissier.)

DCCCVIII. *PODOSPERMUM* DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. p. 61. Cass. dict. 4. p. 77. — *Podosperma* Less. syn. 133. non Labill. (1) excl. syn. Roth. et Manch. — *Scorzonera* sp. Linn.

Capitulum multiflorum. Invol. cylindraceum imbricatum. Receptaculum epaleaceum. Achænia conformia rostrata callo basi arcolam cingente eximie elongato inflato adulto cavo stipitata. Pappus 1-sequalis plumosus conformis. — Herbæ regiones Mediterraneas pleraque habitantes, biennes aut perennes. Folia pleraque pinnatipartita. Flores flavi. Recept. tuberculis styloformibus (pedicelluli floris reliquiis) subechinatum.

* *Species genuinae, foliis plerisque pinnatipartitis.*

1. *P. OCTANGULARE* (Roth ex Steud. nom. phan. p. 753), caule erecto stricto glabro, foliis aliis in lobos lineares acutos integerrimos pinnatipartitis, aliis præsertim superioribus integerrimis elongatis, invol. glabri (junioris octangularis) squamis acuminatis. \mathcal{L} (2) in Sicilia, Calabria, Lucania, Tauria, Volhynia, Hispania circa Malagam (Boiss.! , campis argillosis. Scorz. octangularis Willd. sp. 3. p. 1506 excl. Gou. syn. Guss.! pl. rar. p. 323. t. 55. f. 2. *Scorzonera laciniata* Jacq. austr. t. 356. Ped. Jacquinianum Koch syn. 425. Variat caule lævi aut versùs apicem muriculato. (v. s.)
2. *P. TENORII*, caule erecto ramoso, foliis pinnatipartitis, lobis lineari-lanceolatis integerrimis, invol. squamis glabriusculis apice internè penicillato-tomentosis. \mathcal{L} sen (2) in collibus et campis argillosis Calabriae et Lucaniae. *Scorzonera Tenorii* Presl del. prag. p. 116. Guss. pl. rar. p. 322. t. 55. f. Ten. syll. p. 289. Differre dicitur à *P. octangulare* capitulis duplò majoribus, invol. non angulatis.
3. *P. CALCITRAPIFOLIUM* (DC. fl. fr. 5. p. 455), glabrum, caulibus ramosis adscendentibus, foliis pinnatisectis, segmentis ovalibus oblongisque obtusis, superioribus confluentibus, invol. squamis muticis. \mathcal{L} in collibus et campis argillosis regionis Mediterraneæ, nempe in Hispaniâ, Galliâ australi, Italiâ, Africâ Tingitanâ, Oriente. *Scorzonera calcitrapifolia* Vahl symb. 2. p. 87. Guss.! pl. rar. 323. Scorz. resedifolia Retz obs. 3. p. 42 non Linn. *Podospermum resedifolium* DC. fl. fr. n. 2983. Scorz. plurifida Lam. fl. fr. 2. p. 83. — Barr. ic. t. 800. (v. v. et s.)
4. *P. INTERMEDIUM* (Guss.! in litt. sub Scorz.), glabrum, caule erecto ramoso, foliis pinnatisectis, segmentis oblongis ferè linearibus acutis integris, summo longiore cum superioribus confluyente, invol. squamis muticis. \mathcal{L} in pratis Galliæ australis circa Albigam, Aginnum et Brigantium, Pedemontii circa Tendam, Siciliae (Guss.!), Cancasi (Mey.!), Persiæ prov. Aderbeischan (Szow.!). *Podospermum calcitrapifolium* Mey.! enum. n. 500. — Buxb. cent. 2. t. 22. Cum *P. calcitrapifolio* olim et fortè non immeritò conjuncti, sed monente cl. Gussone potius nunc distinguo. Icon Barr. t. 799 huc fortè pertinet. (v. v. et s.)
5. *P. CANUM* (Mey.! cauc. enum. n. 499), pube cinereâ subvillosa, caulibus

β. *eriolanum*, foliorum lobis lateralibus abbreviatis, invol. cylindraceo tomento cano vestito. — ad Euphratem legit cl. Chesney! An spec. propr.? (v. s.)

(1) *Podosperma* Labill. est *Podotheca*.

ramosis foliosis, foliis pinnatisectis, segmentis linearibus acutis, invol. squamis exterioribus apice calloso uncinatis. ④ in campis Caucasi ad Talusch, Baku, etc. alt. circ. 1000 hexap. (Mey!) fortè in Olympo Bithyno (Auch! n. 3322). Scorz. laciniata Bieb. fl. taur. et suppl. n. 1576. Radix fusiformis. (v. s.)

ℓ. *glabratum*, foliis glabris latioribus, aliis indivisis elongatis, aliis pinnatis-partitis. ④ in Caucasi regione alpina (Mey!), ad Guriel Persiæ (Szow!). An certè conspecifica? (v. s.)

6. P. LACINIATUM (DC. fl. fr. ed. 3. n. 2984), glabriusculum, caulibus subrectis apice nudis 1-cephalis, foliis pinnatisectis, rachi lobisque linearibus integris, invol. squamis apice subuncinatis. (2) in arvis pratis et asperis Europæ australis, et in Galliâ et Germaniâ mediis. Scorzonera laciniata Lign. sp. 1114. Gærtn. fr. 2. p. 367. t. 159. f. 1. Scorz. paucifida Lam. fl. fr. 2. p. 83. Sc. petiolaris Lapeyr. abr. pyr. 120. excl. syn. ex Benth. (v. v. et s.)

ℓ. *muricatum*, caule erecto muricato, foliis aliis indivisis, aliis pinnatisectis. (2) in Pedemontio, Galliâ australi. Scorzonera muricata Balb. misc. salt. p. 25. Podosp. muricatum DC. syn. fl. gall. n. 2982. (v. s.)

7. *subulatum*, caule erecto lævi, foliis lineari-subulatis. (2) in Galliâ austr. Podosp. subulatum DC. fl. fr. n. 2982. Scorzon. subulata Lam. fl. fr. 2. p. 81? Scorzonera pinifolia Gou. ill. 53? (v. s.)

“ *Species dubiæ, foliis omnibus linearibus integerrimis.*

7. P.? *villosum* (Stev. in litt.), molliter villoso-lanuginosum, caule erecto folioso polycephalo, foliis linearibus carinatis integerrimis, invol. squamis exterioribus dorso lanuginosis, interioribus glabris. ④ in collibus et campestribus Tauriæ (Beaup.), circâ Karassubar, Mosdok (Bieb.) et Snudak (Stev.). Scorz. villosa Bieb. fl. taur. n. 1569 non Scop. Achænia spinulis sursum spectantibus aspera ex Bieb., sed in specim. meis (equidem junioribus) lævia. (v. s.)

8. P.? *callosum*, caulibus à collo plurimis apice nudis 1-cephalis, foliis linearibus planis integerrimis nervosis sparse pilosis apice callosis, invol. squamis acuminatis margine scariosis, exterioribus subvillosis, achæniis lævibus. ④ in pascuis aridis calcareis Sardinie versùs Arcidano et Oliastra legit cl. Moris. Scorz. callosa Moris! elench. 1. p. 29. Flores flavi extus purpurascetes. (v. s.)

9. P.? *COLUMNÆ* (Guss. ind. sem. h. bocce. 1825. pl. rar. 321. t. 54. sub Scorzonera), caulibus à collo plurimis apice nudis 1-cephalis, foliis linearibus carinatis sparse villosis subhirsutis, invol. squamis acuminatis glabris, achæniis aspero-impricatis. ④ in collibus aridis Calabriæ et Siciliæ. Sc. orientalis angustifolia semine longo aspero Tourn. cor. 36? Cor. flavæ extus purpurascetes. Achænia attenuata nec ut in Podospermis incrassata. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

P. PURPUREUM Koch ex Steud. = Scorzonera purpurea.

DCCCIX. GEROPOGON Linn. gen. 904. Lam. ill. t. 646. Gærtn. fr. 2. p. 374. t. 160. Cass. dict. 18. p. 498. Less. syn. 132. — Tragopogonis sp. Less.

Capitulum pluriflorum. Invol. 8-phyllum 1-seriale floribus longius. Recept. squamellis piliformibus ad latus florum exterius onustum. Achænia cylindracea longissimè rostrata striata, radii persistentia, disci decidua. Pappus radii circ. 5-paleaceus, paleis angustis acuminatissimis serrulatis; disci setis plurimis uniserialibus longè plumosis. — Herba annua Austr.-Europæa Tragopogonis facie glabra. Caulis simplex aut rariùs ramosus teres. Folia semiamplexicaulia elongata integerrima. Capitula ad apices subincrassatos caulis aut ramorum solitaria. Flores purpurascetes.

1. G. GLABRUM (Linn. sp. 1109). ① in arvis inter segetes circâ Nicæam (All.),

in Sardinia (Moris!), Græciâ (Zucc.), agro Mogadoriensi (Bronss.), in Hispaniâ circâ Malagam (Boiss.), ins. Maderâ (Lowe!), Sicilia (Guss.), Italiâ (Col.), Tauriâ (Mey.), etc. G. glaber Jacq. h. vind. 1. t. 33. Schkuhr handb. t. 213. Geropogon australis Spreng.! syst. 3. p. 663. — Col. cephr. 1. p. 231. ic. (v. v. et s.)

† *Species exclusæ.*

G. CALYCVLATUM Linn. = Scorzonera hirsuta.

G. HIRSUTUM All. = Scorzonera hirsuta.

G. HIRSUTUM d'Urv. = ? Tragopogon porrifolium.

G. HIRSUTUM Linn. = Tragopogon hirsutum.

DCCCX. TRAGOPOGON Tourn. inst. t. 270. Scop. carn. ed. 2. v. 2. p. 44. Juss. gen. p. 170. DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. p. 63. Cass. dict. 25. p. 64. Less. syn. 133. — Tragopogonis sp. Tourn. inst. p. 477. Linn. gen. n. 905. Lam. ill. t. 646. f. 1. et 2. Schkuhr handb. t. 214. f. 2. 3. 4.

Capit. multiflorum. Invol. 1-seriale 8-16-phyllum, squamis imâ basi subconcretis demum reflexis. Recept. epaleaceum foveolatum. Flosc. radii sæpè radiantes. Achænia estipitata, areolâ laterali donata, plûs minus muricata, longè rostrata, rostro continuo sæpius lævi. Pappus pluriserialis plumosus conformis, setis subcorneis, quinis apice nudis longioribus. — Herbæ biennes aut perennes, Gerontogææ pleræque Europææ, habitu Scorzonæræ. Radices crassiusculæ valdè lactescentes. Caules erecti foliosi. Folia lanceolato-linearîa acuminata integra parallelinervia. Lana flosculosa hinc indè ad axillas caules aut apices pedunculorum obvia. Cor. nunc lutæ, nunc purpurascens, nunc ex his coloribus in iisdem speciebus variæ.

* *Pedunculis apice obconicis fistulosis.*

1. T. MAJUS (Jacq. fl. austr. t. 29), glabrum, foliis strictis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis, pedunculis apice obconicis fistulosis, inv. 12-15-phyllis ligulas exteriores apice rotundatas superante, achæniis muricatis rostro sub brevioribus. (2) in arvis vineis et agris apricis Europæ, etiam in desertis Siniâicis (Bové!), ad mare Caspium (C. A. Mey.). Lam. ill. t. 646. f. 1. Schkuhr handb. t. 214. ic. fruct. T. dubius Scop. carn. n. 927. T. porrifolius var. C. Fries nov. ed. 2. p. 239. Flores flavi. Rostrum elongatum ad originem pappi torquari villosa instructum. Fortè var. T. porrifolii ex Fries. (v. v. et s.)
2. T. LIVESCENS (Bess.! enum. pl. volh. n. 973), glabrum aut subflocculosum, foliis strictis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis, pedunculis obconicis fistulosis, invol. 8-9-phyllis flosculos radii vix æquantibus, achæniis spinelloso-muricatis rostro sub brevioribus. — in Galliciâ ad Tyram propè Zalescyki (Bess.!), et in Tauriâ (Stev. ex Bess. in litt.). Corollæ discolores, suprâ ochroleuci, subtus lividi. An fortè T. majoris var.? Tr. dubius Horn. h. hafn. add. p. 970 ex Spreng. syst. 3. p. 662. (v. s. comm. à cl. auct.)
3. T. PTEROCARPUM, glabrum, caule stricto subramoso, foliis lanceolato-linearibus planis strictis caule sub brevioribus, pedunculis supernè incrassatis, invol. 6-7-phyllis, achæniis aliis (sterilibus) lævisculis supernè sensim attenuatis, aliis pentapteris muricatis abruptè rostratis. (2) in Oriente ad radices montis Ak-Dag legit cl. Ancher pl. exs. n. 3317! Herba subglaucescens pappo apice violacea accedens ad T. coloratam, sed fructibus pentapteris ab eo et ab omnibus aliis distinctissima. (v. s. à cl. inv.)
4. T. COLORATUM (C.-A. Mey.! enum. n. 494), glabrum, caule stricto subramoso, foliis lanceolato-linearibus planis strictis caule sæpius longioribus, pedunculis supernè incrassatis, invol. 5-phyllis flosculos longè superante, achæniis mu-

ricatis rostro paulò longioribus, pappo violaceo-colorato. — in collibus siccis petrosis montium Talisch Caucasii ad pagum Swant (Mey.), et in herbidiis prov. Aderbeischan propè Badaban (Szow.). Herba 3-12-pollic. Cor. rubræ. (v. s. comm. à cl. Fisch. et Meyer.)

5. *T. ERIOSPERMUM* (Ten.! fl. med. 2. p. 3. fl. neap. prod. 3. p. 111. syll. p. 388), glabrum, foliis lato-linearibus strictis integerrimis, pedunculis subobconicis fistulosis, invol. circ. 10-phylo ligulas apice denticulatas subæquantibus, achæniis rostro ad basin pappi lanuginoso. (2) in pascuis humentibus agri Neapolitani (Guss.), propè Agnano et Tavoliere (Ten.). Affinis *T. crocifolio* quocum conjunxit cl. Reichenbach, sed præter notas in diagn. indicatas differt capitulo duplò majore, achæniis magis scabris, foliis latioribus, etc. Cor. purpureæ violacæ. (v. s.)
6. *T. PORRIFOLIUM* (Linn. sp. 1110), glabrum, foliis strictis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis, pedunculis apice obconicis fistulosis, invol. 8-phylo ligulas apice rotundatas duplò ferè superante. (1) in collibus pratis Europæ et in hortis culinariis cultum. Jacq. ic. rar. t. 159. Fl. dan. t. 797. Engl. bot. t. 638. Schkuhr handb. t. 212. *T. sativum* Cat. fl. montan. 136. *T. porrifolius* var. æ. et ß. Fries nov. ed. 2. p. 239. — Cam. epit. 313. ic. Flores roseo- aut flammeo-purpurascens. (v. v. et s.)
7. *T. CUPANI* (Guss. ex Splitb.! in litt. 1834), glabrum, foliis basi latè in vaginam concavam amplexicantem dilatatis apice linearibus acuminatis integerrimis, pedunculis apice subincrassatis fistulosis, invol. 8-phylo ligulis longiore. — in monte Capato propè Panormum (Guss.! Splitb.), in ins. Zacyntho locis cultis (Marg.). Fl. aprilis. Stürps speciosa! Caulis apice ramosus. Cor. purpurascens. (v. s.)
8. *T. HIRsutum* (Gou. fl. monsp. 342), caule foliisque subhirsutis, foliis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis strictis, pedunculo apice obconico fistuloso, invol. 12-phylo, corollis radii brevioribus, achæniis apice muricato-spinellosis rostrum circ. longitudine æquantibus. (2) in Galloprovinciâ (Gar. Ger.), et Oecitaniâ (Gou.). DC. fl. fr. n. 2990. Garid. aix 466. t. 106. Geropogon hirsutum Linn. sp. 1109 excl. syn. Col. Affine *T. majori*. Cor. flavæ. (v. s. c.)

** *Pedunculis teretibus.*

9. *T. UNDULATUM* (Jacq. ic. rar. t. 158), glabrum, foliis linearibus integerrimis undulatis apice tortilibus, pedunculis teretibus, invol. 8-10-phylo corollas obtusas æquante. (2) in pascuis montosis et subalpinis Carpathorum (Wahlenb.), Cappadociæ (Auch.! n. 3322), Tauriæ (Bieb. Beaup.), circâ Astrachan (Gmel.). *T. revolutus* Schwæg. ex Gerh. in litt. *T. pratensis* γ Gaud. fl. helv. 5. p. 15. Cor. pallidè flavæ. Invol. post anthesin omninò reflexum. (v. s.)
 ß. *orientale*, caule foliisque hinc indè floccoso-tomentosis. — Cum priore. *T. orientale* Linn. sp. 1109. *T. villosus* Habl. taur. p. 151 ex Bieb. taur. n. 1563. — Cam. epit. 312. ic. (v. s.)
10. *T. PRATENSE* (Linn. sp. 1109), glabrum, foliis subearinatis integerrimis subundulatis basi dilatatis, pedunculo tereti, invol. 8-phylo ligulas apice truncatas subæquantē. (2) in pratis Europæ et Orientis frequens. Bull. herb. t. 209. Lam. ill. t. 640. f. 2. Sow. engl. bot. t. 434. Gærtn. fr. 2. t. 159. Schkuhr handb. t. 214. — Fuchs, hist. 821. ic. Ligulæ flavæ subtus fusco striatæ aut ex Schkuhr pallidæ. (v. v. et s.)
 ß. *eriphorum*, caule præsertim ad apicem lanam floccosam gerente. — in pratis elatioribus Caucasii. *T. pratensis* var. ß. C.-A. Mey.! enum. n. 491. *T. sinuatus* Avé pl. rar. p. 17? Ligulæ subtus purpurascens. Herba 4-5-pollic. (v. s.)
11. *T. MINUS* (Fries nov. ed. 2. p. 241), glaberrimum, foliis è basi dilatata angustissimis canaliculatis flaccidis secundo-curvatis, pedunculis teretibus apice subincrassatis, invol. valdè ventricosos flosculis æqualibus duplò longiore. — in Scaniæ apricis argillaceis. *T. pratensis* var. minor. Fries nov. ed. 1. p. 95. Af-

sine T. pratensi. Cor. flavæ, numerosiores quàm hujus, sed exter. non radiantibus.

12. T. CAMPESTRE (Bess. enum. vohl. n. 1626), glabrum, foliis linearibus, radicalibus vix basi latioribus, caulinis basi latè vaginato-dilatatis, pedunculo vix subincrassato, invol. 8-phyllo flosculos superante, achæniis. . . . — in campis Bessarabiæ et Podoliæ australis (Bess.), in Tauriâ (Godet!). Cor. ex Spreng. syst. 3. p. 663 flavæ, ex specim. Godetiano sicco pallidæ et purpurascences. An nostra certè eadem ac Bessariana? An eadem ac T. pratense? (v. s. comm. à cl. Godet.)
13. T. FLOCCOSUM (W. et Kit. pl. rar. hung. 2. t. 112), floccoso-lanatum, caule erecto ramoso, foliis lineari-subulatis canaliculatis integerrimis, pedunculis teretibus, invol. 8-phyllo ligulis exterioribus brevioribus, achæniis sulcatis elongatis vix in rostrum attenuatis, costis supernè serrulatis. ② in arenosis sub-sylvaticis Hungariæ circà Pesth, etc. (Kit.), circà Astrachan (Trev.), in summo Libano? (Auch.! n. 3340), ad Tergestum (Reichenb.), ad margines agrorum distr. Khoi prov. Aderbeischan (Fisch. et Mey.), demùm in Borassiâ boreali si T. heterospermum Scheig. in Kœn. arch. nat. 1812. p. 229. huc ritè (etiamsi diffusum) relatum T. canus Willd. sp. 3. p. 1493. Habitus T. undulati et T. pratensis. Cor. flavæ. (v. s.)
14. T. GRAMINIFOLIUM, glabrum aut rariùs hinc indè floccosum, caulibus è collo plurimis simplicibus sub capitulo teretibus tomentosis, foliis lanceolato-linearibus integerrimis acuminatis, invol. 8-phyllo corollis subbrevioribus, achæniis apice spinuloso-muricatis rostri longitudinem æquantibus. — in Inneretiâ legit cl. Szowitz. T. Caucasicum Fisch. et Mey.! non Bess. Cor. flavæ aut ex sicco in iisdem indiv. subpurpurascences. Achænia basi læviscula 4-striata. (v. s. comm. à cl. Fisch. et Mey.!)
15. T. BREVIROSTRÆ, glabrum, foliis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis, caulibus ramosis, ramis r-cephalis apice teretibus nudis glabris, invol. circ. 8-phyllo floribus subæquali, achænio à basi spinuloso-muricato rostri longitudinem superante. — ad Caucasum T. Caucasicum Bess.! in litt. non Szow. Cor. ex sicco vid. purpurascences? (v. s.)
 - β. *intermedium*, pedunculis sub capitulo tomentosis, corollis flavis. — in deserto Caucasico-caspico legit cl. Godet. T. intermedium Bess. enum. vohl. p. 83? ex Godet. (v. s.)
 - γ. *Podolicum*, caule ramoso, pedunculis glabris, foliis latioribus, rostro breviori — in pratis Podoliæ austr. et gub. Chersonensis. Tr. Podolicum Bess.! in litt. 1831. (v. s.)
 - δ. ? *Lithuanicum*, caule humili basi foliisque lanuginosis, pedunculo glabro, achæniis sublævibus. — in sabuletis Lithuanie. Tr. Lithuanicum Bess.! in litt. 1831. Cor. flavæ. An sp. propria, suad. cl. Bess.? (v. s.)
16. T. CROCIFOLIUM (Linn. sp. 1110), glabrum, foliis angustè linearibus strictis, pedunculis teretibus, invol. 5-6-phyllo ligulas paulò superantes, rostro ad originem pappi glaberrimo. ② in pratis apricis montosis Europæ australioris et Orientis. DC. fl. fr. n. 2992. — Col. ceph. t. 230. Flores violacei. Achænia muricato-scaberrima, rostro lævi apice etiam glabro. (v. v. et s.)
 - β. *flocculosum*, foliis supernè præsertim ad axillas floccoso-tomentosis. — cum var. α. (v. v. et s.)
17. T. MUTABILE (Jacq. ic. rar. 1. t. 157. misc. 2. p. 316), glabrum aut ad axillas et basin involucri vix lanatum, foliis semiamplexicaulibus lanceolato-linearibus integris strictis acuminatis, pedunculis teretibus, invol. 8-phyllo corollas radii circ. æquante. ② circà Astrachan (Bieb. Stev.). Cor. nunc pallidè albentes, nunc flavidæ aut rosææ lineis rubris striatæ. Achæn. indescr. (v. s.)
18. T. RUBRUM (S. G. Gmel. itin. 2. p. 198), junius arachnoideo-lanatum, caule erecto folioso, foliis lanceolato-linearibus subundulatis cauleque glaucis, pedunculis teretibus, invol. suboctophyllo corollis radii dimidiò brevioribus. ② in campestribus deserti Soongoro-Khargisii (Ledeb.), in hortis circà Astrachan

(Trev.). Ledeb. fl. alt. 4. p. 158. ic. fl. ross. ill. 1. t. 30. T. roseus Trev. mag. naturf. ges. Berl. 1816. p. 152. Cor. roseæ seu dilutè purpurascens.

19. T. COLLINUM, lanâ floccoso-arachnoideâ hinc indè onustum, foliis lanceolato-linearibus plerisque undulato-crispis, caule 1-cephalo foliorum longitudine subnudo apice non incrassato. invol. 8-phylo corollas radii æquante. — in collibus Caucasii circâ Baku (C. A. Mey.) et in collibus siccis lapideis circâ Ormiah prov. Aderbeischan (Szow.) T. roseus Mey. enum. n. 489. non Trev. Herba 3-4-pollic. glaucescens. Cor. purpurascens. Differt à T. rubro invol. corollas æquante nec dimidiò breviorè, à T. mutabili lanâ magis copiosâ, foliis undulatis et staturâ multò minore. (v. s. comm. à cl. Fisch. et Mey.)

20. T. FUSILLUM (Bieb. suppl. p. 521), glabrum infernè laxè floccosum, foliis subradicalibus linearibus basi subdilatatis integerrimis subtortilibus, caule 1-cephalo vix foliis longiori apice tereti, invol. circ. 8-phylo ligulis breviori aut subæquali. 2℥ in collibus et campis apricis Armeniæ, Iberiæ (Bieb.), propè Baku (Mey.), ad Karabagh et in distr. Khoi Persiæ (Szow.). Refert var. minorem T. undulati. Folia stricta aut apice tortilia. Cor. pallidè flavæ, subtus fusco-striatæ. Videtur ex Bieb. T. orientalis Stev. mem. soc. h. nat. mosc. 4. p. 59. (v. s.)

21. T. JUNCUM (Wall. cat. n. 3257. comp. n. 367), glabrum aut vix basi sublatum, foliis angustè linearibus carinatis basi dilatatis, radicalibus caulem flexuosum sæpè æquantibus, pedunculis teretibus, invol. 5-6-phylo corollis breviorè, achæniis breviter rostratis. 2℥ in montibus excelsioribus Nepaliæ, ad Kamaon et in valle Deyra legit cl. Wallich. T. gracile Don mem. soc. wern. 3. p. 407. prod. fl. nep. p. 162. Flores lutei. Achænia exteriora lævia, interiora nunc lævia nunc muricato-scabra, omnia rostro longiora. Caulis parcè foliosus, sæpius 1-cephalus, rariùs 2-cephalus. (v. s. comm. ab hon. cæt. merc. angl. Ind. or.)

† Species non satis notæ.

22. T. VILLOSUM (Linn. sp. 1110), totum villis albis pubescens ramosum, foliis longissimis acuminatis, pedunculis teretibus, invol. 9-phylo corollis radii æquilongiore. ② in Hispaniâ (Linn.), Sibirîâ (Pall. itin. 2. p. 332). Cor. pallidè flavæ. Antheræ fusæ. Achænia longè rostrata. †

23. T. ANGUSTIFOLIUM (Bell. in Willd. sp. 3. p. 1494), glabrum, foliis angustis strictis integris, pedunculis teretibus, invol. 8-phylo corollis radii longiore. ① in agro Nicænsi (Bell.). Trag. parviflorum Horn. h. hafn. add. p. 970 ex Spreng. T. crocifolii var. ex Poir. †

†† Species exclusæ.

T. ACULEATUM Mœnch. = Urospermum picroides.

T. ASPERUM Linn. = Urospermum picroides β.

T. BICOLOR Mœnch. = Urospermum Dalechampii.

T. CAPENSE Jacq. = Urospermum Capense γ.

T. CUSPIDATUM Steud. = Troximon marginatum.

T. DALECHAMPII Linn. = Urospermum Dalechampii.

T. FRITILLARIOIDES Less. = Picosia longifolia.

T. GLAUCUM Steud. = Troximon glaucum.

T. LANATUM Linn. = Scorzonera lanata.

T. PICROIDES Linn. = Urospermum picroides.

T. VERTICILLATUM Lam. = Urospermum Dalechampii.

T. VIRGINICUM Linn. = Cynthia Virginica.

DCCCXI. UROSPERMUM Scop. intr. (1777) n. 366. Juss. gen. p. 170. Cass. dict. 56. p. 369. Less. syn. 133. non Nutt. — Tragopogonoides Vaill. act. ac. par. 1721. — Arnopogon Willd. sp. 3 (1803). p. 1496. — Tragopogonis sp. Linn.

Invol. campanulatum, squamis circ. 8 uniserialibus basi in tubum urceolatum concretis. Recept. epaleaceum piloso-fimbrilliferum. Cor. ad apicem tubi et basin limbi pilosæ. Achænium estipitatum muricato-aculeatum compressum rostratum, rostro longissimo inani basi inflato ab embryone diaphragmate separato. Pappus 1-serialis conformis æqualis plumosus. — Herbæ monocarpicæ, sæpius dichotomæ, regionem Mediterraneam incolentes. Folia magis minusve pinnatifida semiamplexicaulia penninervia. Capitula longè pedunculata nuda. Flores lutei.

1. U. DALECHAMPII (Desf. l. cat. h. par. ed. 1. p. 90), foliis variè runcinatis dentatis, involucri pubescenti-velutinis. (2) in agris vineis et versuris Italiæ, Galliæ anstralis et Hispaniæ. DC. fl. fr. n. 2985. Tragopogon Dalechampii Linn. sp. 1110. Gærtn. fr. 2. t. 159. f. 4. Trag. verticillatum Lam. fl. fr. 2. p. 77. Trag. bicolor Mœnch meth. 539. Arnopogon Dalechampii Willd. sp. 3. p. 1496. — Dalech. lugd. 569. f. 1. ic. Cor. in sicco subvirescentes. (v. v. et s.)

ß. foliis subintegris. — in locis pinguibus et in hortis. (v. v. et s.)

2. U. PICROIDES (Desf. l. c.), foliis runcinatis dentatis, caulinis auriculato-sagittatis, involucri tubo setis rigidulis hispidis. (1) in agris vineis et viarum marginibus Græciæ, Italiæ, Galliæ australis, Hispaniæ, Maderæ, etc. Etiam recepti ex ins. Cuba sed verisim. hortensis aut introd. DC. fl. fr. n. 2986. Tragopogon picroides Linn. sp. 1111. Lam. ill. t. 646. f. 3. Trag. aculeatum Mœnch meth. 539. Arnopogon picroides Willd. sp. 3. p. 1496. — C. Bauh. præd. p. 60. f. 2. Variat caule lævi aut basi setoso, foliorum nervo medio lævi aut sæpius setoso.

ß. asperum (DC. et Duby bot. gall. 1. p. 295), caule sub-1-cephalo, foliis superioribus subintegris. (1) in locis siccioribus. Tragopogon asperum Linn. sp. 1111. Urosp. asperum DC. fl. fr. n. 2987. Cass. dict. 56. p. 370. Arnopogon asper Willd. sp. 3. p. 1497. (v. v. et s.)

3. Capense, foliis caulinis elongatis angustis, involucri basi suboctangulatis. (1) ad Cap. Bonæ-Spei ex hortul. sed inter plantas siccas ex Africâ austr. lectas nunquam vidi. Tragopogon Capensis Jacq. ic. rar. 3. t. 577. coll. 2. p. 320. Arnopogon picroides Willd. sp. 3. p. 1497. Urosp. Capense Spreng. syst. 3. p. 662. (v. v. et s.)

J. Parolinii, caule brevissimè setuloso ferè glabro, invol. squamis vix imâ basi setosis apice attenuatis rostro paulò prius brevior. — in insulâ Meganisi Archipelagi Græci leg. cl. Parolini. E specim. valdè imperfecto non asserere queo an sit species propria aut U. picroidis var. (v. s. comm. à cl. inv.)

DCCXCII. HYMENONEMA Cass. bull. philom. 1817. dict. 22. p. 316. — Hymenomena Less. syn. 133. — Catananches et Scorzonæræ sp. Auct.

Capitulum multiflorum. Invol. cylindraceum, squamis adpressis imbricatis ovatis acutis margine membranaceis. Recept. nudum. Styli elongati ramis brevibus subspathulatis. Achænia erostris turbinata villosa. Pappus longus, squamellulis 10 subuniserialibus æqualibus basi scarioso-dilatatis cæterum breviter et densè barbellatis. — Herbæ Græcæ aut Orientales perennes. Folia sæpius aspera, radicalia variè pinnatilobata. Caules subnudi simplices 1-cephali. Capitula magna flava.

1. H. GRÆCUM, foliis radicalibus villosis irregulariter pinnatisectis, segmentis

- inæqualibus mucronatis sæpè dentatis. \mathcal{L} in Archipelagi Græci insulis Naxo ad montem Zia (Tourn. Oliv.), Melo (d'Urv.), Syra (Auch.), in Taygeto (Zucc.). *Scorzonera* Græca, etc. Tourn. voy. 1. p. 223. Catananche Græca Linn. sp. 1142. *Scorzonera elongata* Willd. sp. 3. p. 1507. *Hymenonema Tournefortii* Cass. dict. 22. p. 316. Variat foliorum lobis linearibus et ovatis. (v. s.)
2. *H. ASPERUM*, foliis scabris radicalibus caulisque inferioribus elongatis remotè pinnatifidis, lobis acuminatis integris. — in Oriente semina legit cl. Olivier. *Scorzonera aspera* Desf. ann. mus. h. n. par. 1. p. 133. t. 9. Pers. ench. 2. p. 362. *Scorzonera stylosa* Pers. ench. 2. p. 361. *Hymenonema Fontanesii* Cass. dict. 22. p. 317.

DCCCXIII. *SCORZONERA* DC. fl. fr. ed. 3. p. 59. Less. syn. 134. — *Scorzonera* Gelasia et Lasiospora Cass. — *Scorzonera* et Lasiospermum Fisch. — *Scorzonera* sp. Linn. Gartn.

Capitulum multiflorum. Invol. imbricatum. Recept. nudum. Achæ-nium estipitatum erostre (aut rariùs rostratum), areolâ laterali. Pappus pluriserialis conformis plumosus aut rariùs scaber. — Herbæ. Radix fusiformis aut tuberosa. Folia sæpiùs integerrima, rariùs dentata aut pinnatifida. Caulis simplex 1-cephalus aut ramosus, ramis 1-cephalis. Flores nunc purpurei, sæpiùs flavi, ligulis subtùs concoloribus aut purpurascensibus.

Sect. 1. *EUSCORZONERA*. — *Scorzonera* Cass. dict. 25. p. 63 et 264. — *Scorzonera* sect. 1^a Less. l. c.

Achænia glabra. Pappus plumosus, paleis interiorum quinis apice undis longioribusque. Capitula multiflora.

* *Floribus purpureis, foliis integris aut subdentatis rarissimè lobatis.*

1. *S. ALBICAULIS* (Bunge enum. pl. chin. n. 230), radice tuberosâ oblongâ, caule folioso 2-6-cephalo pedunculisque albo-tomentosis, foliis linearibus elongatis basi floccosis demùm glabratissimis nervosis, omnibus planis, invol. squamis lanceolatis acutis, exter. basi pubescentibus, achæniis glabris. \mathcal{L} ad radices montium Chinæ septentrionalium. Flores pallidè rosei. Invol. cylindraceum. (v. s. comm. ab hon. acad. sc. petrop.)
2. *S. SZOWITZII*, glabra, radice tuberosâ globosâ, tubere supernè in truncum cylindraceum longè producto, foliis lato-linearibus glaucescentibus caule longioribus, caule 1-cephalo, invol. cylindrici squamis margine subscariosis, infer. brevioribus. \mathcal{L} in collibus siccis ad Schabanli distr. Khoi prov. Aderbeischan Persiæ legit cl. Szowitz. S. mollis Fisch. et Mey.! pl. Szow. ined. Cor. purpureæ. (v. s. comm. à cl. Fisch. et Mey.)
3. *S. UNDULATA* (Vahl symb. 2. p. 86), radice cylindricâ crassâ, caule erecto simplici subscapiformi aut ramoso, ramis apice subtomentosis 1-cephalis, foliis lanceolatis apice subulatis undulatis tomentosis aut glabratissimis, invol. cylindrici squamis acuminatis, exter. dorso tomentosis laxiusculis, inter. glabris. \mathcal{L} in Barbariæ arenosis (Desf.), Græciæ saxosis (Tourn.), inter lapides ad montem Sinâi (Schimp.! n. 129) et in Ciliçiâ (Auch.). Desf. fl. atl. 2. p. 219. Lam. ill. t. 647. f. 2. mala. Capit. magnit. S. Hispanicæ. Cor. violacæ. (v. s.)
4. *S. ARANEOSA* (Sibth. fl. græc. t. 785. ex prod. 2. p. 183), radice tuberosâ globosâ, caule 1-cephalo foliis brevioribus pulverulento tomentosis, foliis linearibus recurvis villosis seu glabriusculis, invol. squamis dorso pulverulento-hirsutis, exter. acuminatis apice recurvis. \mathcal{L} in insulâ Cipro (Sibth.). Affinis *S. tuberosæ* sed capitula triplò majora, etc. Flores purpurei. (v. s. sine loci design. à cl. Olivier in Oriente lect.)

5. *S. TUBEROSA* (Pall. itin. 3. app. n. 757. n. 131. t. v. f. 3. ed. gall. app. n. 392. t. 102. f. 3), radice tuberosâ globosâ, collo angusto multicapiti, foliis radicalibus linearibus pubescentibus, squamis albidis subscariosis ad collum, caulibus 2-3-cephalis foliis brevioribus, capitalis longè pedicellatis, invol. squamis exter. apice angustè acuminatis subrecurvis. \mathcal{L} in caulestribus aridis ad flum. Irtysch (Ledeb.), circâ Wolgam anstralem (Pall.), ad Sareptam (Fisch.), inter fl. Kuban et Tanaïm (Bieb.). — Rauw. itin. 217. Clus. hist. 2. p. 145. Buxb. cent. 2. t. 18. f. 2. Radix Calmucis edulis. Cor. in invol. 12-15 supernè flavæ subtiùs purpureæ. (v. s.)
6. *S. FUSILLA* (Pall. itin. 2. app. n. 122. t. I. ed. gall. app. n. 390. t. 103. f. 3), glabra humilis, radice tuberosâ sæpè concatenatâ foliis linearibus convolutis apice filiformibus incurvis cirrhiformibus, caulibus subramosis foliosis 1-3-cephalis, invol. squamis lanceolatis acuminatis erectis, corollis tubulosis nec expansis. \mathcal{L} in promontoriis circâ mare Caspium (Pall.), in arenâ mobili deserti Cancaso-Caspici (Bieb.), in deserto Songoro-Khirsicico (Ledeb.). Radicaria tubera sæpè concatenata. Cor. pallidè purpureæ. (v. s. sine nom. comm. à cl. Steven.)
7. *S. ASTRACHANICA*, radice tuberosâ ad collum attenuatâ, foliis linearibus convolutis margine denticulato-crispis dorso villosis, caule foliis ferè breviorè 2-3-cephalo pedunculisque tomentosis, invol. squamis ext. ovatis mucronatis dorso tomentosis, corollis tubulosis nec expansis. \mathcal{L} circâ Astrachan legit cl. Steven. *S. pusilla* ex Astrachan Bieb. fl. taur. n. 1575. Cor. purpureæ. (v. s. comm. à cl. Steven.)
8. *S. DELICIOSA* (Guss. ind. sem. h. bocc. 1825), radice tuberosâ oblongâ, caule simplici aut imâ basi ramoso, ramis 1-cephalis, foliis linearibus acuminatis planis glabris basi farinaceo-subtomentosis, invol. squamis glaberrimis, exter. lato-lanceolatis acutiusculis adpressis. \mathcal{L} in Siciliæ pascuis montosis propè Panormum (Guss. Moric.), ad montem Caputo (Split.). Affinis *S. purpureæ* sed certè diversa. An *S. purpurea* Desf. et Poir. circâ Lacalle lecta hac referenda? Cor. purpureæ. Radix variè saccharo confecta apud Panormitanos maximo usu est quia gratissima et refrigerans Guss. in litt. (v. s.)
9. *S. PURPUREA* (Linn. sp. 1113), radice cylindraceo-fusiformi, caule ramoso 2-5-cephalo, foliis radic. et caulinis lineari-subulatis canaliculato-triuectris, invol. cylindricis squamis lato-lanceolatis non ciliatis, achæniis lævibus. \mathcal{L} in collibus apricis et sterilibus Germaniæ, circâ Moguntiam (Ziz. Koch.), in Thuringiâ (Wall.), Austriâ circâ Vindobonam. (Robde), Bohemiâ (Presl), Volhyniâ (Besa). Jacq. austr. 1. t. 35. *S. purpurea* circâ Lacalle à cl. Poiret lecta est fortè diversa. — Clus. hist. p. 139. ic. Flores purpurascens. Podospermum purpureum Koch ex Steud. (v. s.)
- \mathcal{L} ? *Gmelini*, foliis radicalibus lineari-lanceolatis, caulinis linearibus canaliculato-triuectris, invol. squamis obtusiusculis. \mathcal{L} in sterilibus et siccis Sibiriz à Jaico fluv. ad Obum et præ. in campis Barbarensibus (Gmel.). *S. purpurea* Ledeb. fl. alt. 4. p. 162. — Gmel. sib. 2. p. 7. t. 2. An species propria inter roseam et purpuream media? Cor. cæruleo-carneæ, antheris albis purpureo-striatis.
10. *S. ROSEA* (Waldst. et Kit. pl. rar. hung. 2. p. 127. t. 121), radice cylindricâ fusiformi, caule simplici 1-cephalo, foliis radicalibus elongatis lanceolato-linearibus planis glabris, caulinis paucis carinato-linearibus, invol. ad basin subaraneoso cylindrico, squamis lanceolatis acuminatis, achæniis sulcatis angulis supernè mucicatis. \mathcal{L} in pratis montanis Hungariæ (W. et Kit.), Carnioliz super. (Scop. Graaf.), in Alpibus Tridentinis et Apenino (Jan.), in Croatiâ et Transylvaniâ (Host. fl. 2. p. 391), Marchiâ-Brandenburg. (Willd.). *S. purpurea* Host. syn. 421, non Linn. — Mentz. pug. 1. r. f. 2. Flores rosei. (v. s.)
11. *S. TRACHYSPERMA* (Guth. ex Spreng. syst. 3. p. 666), glabra, caule submonocephalo simplici aut basi ramoso, foliis linearibus acuminatis striatis integerrimis, invol. cylindrico imbricato, squamis acutis, achæniis tuberculato-serculatis. \mathcal{L} in pratis Cyrensiæ et Calabriæ. *S. serrulata* Viv. fl. libyc. p. 49.

- t. 17. f. 4. *S. trachysperma* Guss. pl. rar. p. 319. t. 58. Cor. purpureæ. Pappi setæ basi plumosæ apice simplices. Variat ex Guss. foliis pubescentibus à basi undulatis.
12. *S. PAPPOSA*, glabra, caule erecto ramoso, foliis margine crenato-undulatis oblongo-lanceolatis, summis linearibus integerrimis, capitulis longè pedicellatis oblongis, invol. squamis exter. latis subobtusis, achæniis tuberculato-echinulatis, pappi setis exter. densè et breviter barbato-plumosis confertis. \mathcal{L} in Syria ad Antab (olim Daba) legit cl. Ancher pl. exs. n. 4316! Cor. purpurascens. Fructus ferè *S. trachyspermæ*, sed herba diversissima. (v. s. comm. à cl. inv.)
13. *S. INCISA*, caule erecto farinoso-pubescente parçè ramoso, foliis caulinis glabris oblongis acuminatis inciso-semipinnatifidis, infer. petiolatis, super. sessilibus semiamplexicaulibus, invol. oblongi squamis exter. latis subobtusis, achæniis lævibus. — in Cappadociâ ad Euphratem legit cl. Ancher pl. exs. n. 3315! Cor. ex sicco purpurascens. Capit. ferè *S. papposæ*. (v. s. comm. à cl. inv.)
14. *S. PARADOXA* (Fisch. et Mey. pl. Szow. ined.), floccoso-lanuginosa subglabra glauca, foliis integerrimis, radicalibus petiolatis ovatis acutis, caulinis lanceolatis subcordatis sessilibus, caulibus subsimplicibus sub-1-cephalis, pedunculis apice incrassatis, invol. squamis biseriatis ovatis, exterioribus multò brevioribus. — inter fragmenta lapidum ad lacum Ormiah in prov. Persiæ. Aderbeichan. Flores purpurei.
- ** *Floribus flavis.*
- a. *Foliis subdentatis aut integris.*
15. *S. ANGUSTIFOLIA* (Linn. sp. 1113), radice cylindraceâ ad collum nudâ, caule 1-cephalo squamis linearibus tecto apice subincrassato et lanuginoso aut glabro, foliis infer. sessilibus linearibus subtrinerviis glabris, invol. ovali-oblongi squamis elongatis lanceolatis, achæniis striatis lævibus. \mathcal{L} in montosis Helvetiæ, collibus et plantiebus Galliæ in Burgundiâ, Lozerâ, Gallo-provinciâ, Vasconie subulosis. in Italiâ boreali, Dalmatiâ, etc. Gand! fl. helv. 5. p. 19. DC. fl. fr. n. 2980. Affinis hinc *S. plantagineæ*, illinc tennifoliæ. Synonymia intricata. Icones Gmelini et Kitaibelii ad alteras species referendæ. Variat scapo apice lanuginoso. (v. v. et s.)
16. *S. PLANTAGINEA* (Schleich! pl. exs. Gaud. fl. helv. 5. p. 20), radice cylindraceâ apice nudâ, caule paucifolio 1-cephalo apice lanuginoso aut demùm glabro, foliis infer. petiolatis lato-lanceolatis 5-nerviis apice subcallosis acuminatis, invol. ovali-cylindrici squamis lanceolatis subobtusis floribus dimidiò brevioribus, achæniis striatis lævibus. \mathcal{L} in pratis humidis nemoribus montanis Helvetiæ, Germaniæ, Galliæ. *S. humilis* Willd. sp. 3. p. 1499. excl. Clus. syn. Horn. fl. dan. t. 1653. *S. glastifolia* Heg. helv. 2. p. 157. *S. nervosa* & Poir. dict. 7. p. 22. (v. v. et s.)
17. *S. SEMICANA*, radice cylindraceâ carnosâ, caule erecto folioso polycephalo apice præsertim pedicellis que cano-subtomentosis, foliis lanceolatis antheseos tempore glabriusculis, invol. subcanescentis erecti squamis latis adpressis, achæniis muricatis. \mathcal{L} in montibus Asiæ minoris propè Mardin legit cl. Aucher pl. exs. n. 3335! Radix esculenta. Folia inf. basi attenuata, super. sessilia semiamplexicaulia. Pedicelli nudi axillares folio longiores. Folia juniora vid. canescentia, adulta glabra. Flor. flavi. (v. s. comm. à cl. inv.)
18. *S. ARISTATA* (Ramond in DC. fl. fr. 1805. v. 4. p. 922), glabra, radice cylindraceâ ad collum nudâ, foliis radicalibus lineari-sublanceolatis valdè elongatis 3-5-nerviis integerrimis ad basin araneosis, caule 1-cephalo sub capitulo parçè lanuginoso, invol. ovati squamis exter. pluribus elongatis laxis margine membranaceis, achæniis tuberculato-muricatis. \mathcal{L} in pratis alpinis Pyrenæorum locis dictis Pic d'Ereslids, Esquieri, etc. *S. grandiflora* Lapeyr. abr. (1813) 479 ex Benth. (v. v. et s.)
- fl. Alpina*, foliis caule dimidiò ferè brevioribus, invol. squamis 2 angustò-

- acuminatis, cæteris albo-marginatis. \mathcal{Z} in Alpibus Austriacis. S. Alpina Hopp. ! pl. exs. et in Sturm deutschl. fl. 1. t. 51. S. Hoppeana Sieb. ex Reichenb. fl. exc. sp. 275. (v. s.)
19. S. MACROPHYZA (Schleich. ! pl. exs. Gaud. fl. helv. 5. p. 22), radice magnâ ad collum nudâ, caule simplici aut subramoso apice pubescenti-lanuginoso, foliis radicalibus lanceolatis 5-nerviis, caulinis lineari-lanceolatis 3-nerviis, invol. oblongi squamis circ. 20 lanceolatis radio brevioribus, ligulis discoloribus. \mathcal{Z} in torfaceis montosis Juranis circâ lacum de Joux legit cl. Schleicher ! Accedit ad S. plantagineam. Certè diversa à S. parviflorâ. Ligula lutea subius purpurascens. (v. s.)
20. S. CROCIFOLIA (Sibth. fl. græc. t. 785. ined. ex Smith prod. 2. p. 123), caulibus basi foliosis erectis simplicibus 1-cephalis, foliis linearibus laxis integerrimis involucriusque glaberrimis, nervo dilatato pallido, invol. squamis villo albo subtomentoso marginatis. \mathcal{Z} in insulâ Zacyntho (Sibth. Marg. !), in rupetribus Melissæ (Zucc. !), ad montem Hymettum (Anch. ! n. 3331). Canlis sesquipedalis. Folia dimidiò breviora lineam lata. Cor. flavæ. (v. s.)
21. S. TENUIFOLIA (Schrader ! in litt. 1809), glabra, foliis radicalibus angustè linearibus integerrimis, caule parcissimè folioso simplici 1-cephalo, invol. ovato-oblongi squamis exter. acuminatis, int. acutis, achæniis striato-angulatis secus angulos muriculatis. \mathcal{Z} in pratis alpestribus Pedemontii ad montem Bego propè Tendam ipse legi et circâ Bussolino cl. Balbis ! S. Austriaca Balb. ! misc. alt. p. 24 non Willd. Differt ab humili collo non fibrillis coronato et achæniis muricatis. (v. v. et s.)
22. S. HUMILIS (Linn. sp. 1112), radice cylindraceâ ad collum fibrillis coronatâ, foliis radicalibus ovali-oblongis aut lineari-lanceolatis glabris, caule subnudo simplici 1-cephalo, invol. ovali-oblongi squamis acutis margine membranaceis. \mathcal{Z} in pratis collinis Europæ et Sibiriz. DC. fl. fr. n. 2979. Sc. nervosa Pers. ench. 2. p. 360. n. 2. S. graminifolia Ledeb. fl. alt. 4. p. 161. S. Austriaca Gaud. fl. helv. 5. p. 18. Collo fibrillis comoso ab omnibus ferè generis speciebus differt.
- α . latifolia, foliis elliptico- aut oblongo-lanceolatis plurinerviis. \mathcal{Z} S. humilis fl. dan. t. 816 (sed fibr. rad. desiderantur). S. graminifolia β . Ledeb. S. lanata Schrank. — Clus. hist. 2. p. 138. f. 2. S. humilis Jacq. fl. austr. t. 36. hanc et seq. commixtas refer. (v. v. et s.)
- β . Austriaca, foliis lineari-lanceolatis vix basi attenuatis capitulum ferè æquantibus. — in agro Viadobonensi undè verisim. S. humilis Jacq. sed icon. aut ex horto aut ex solo pingui petita priorem magis refert. S. Austriaca Willd. sp. 3. p. 1498. (v. s.)
- γ . linearifolia, foliis linearibus subglaucescentibus. — in Sibiria et Ircutiâ. S. graminifolia α Ledeb. fl. alt. 4. p. 161. S. Gebleri Bess. in litt. S. humilis angustifolia Turcz. ! in litt. S. angustifolia Thom. et flor. helv. non Linn. An species propr. ? Variat foliis infernè et præsertim caule glabro aut rariùs lanuginoso. (v. s.)
- δ . ? brevifolia, foliis lineari-sublanceolatis caule triplò brevioribus, caule bifido 2-cephalo. \mathcal{Z} in Chinâ boreali. Podospermum scorzoneroïdes Turcz. ! in litt. Fructus maturos non vidi, sed ex habitu toto et collo fibrilloso inter S. humilem et crispam media. (v. s. comm. à cl. Torczaninow.)
23. S. CRISPA (Rieb. fl. taur. 2. p. 234), glabra glaucescens, radicis collo fibrilloso, foliis radicalibus petiolatis lanceolatis undulatis nervosis utrinque acuminatis, caule folia linearia pauca gerente mono- aut oligocephalo, invol. squamis paucis exter. ovatis, int. oblongis. \mathcal{Z} in Tauriâ collibus apricis. Flores lutei. Variat petiolis interdum basi lanatis et foliis planis nec sensim undulatis. Hanc ultimam è Tauriâ recepi sub nomine Sc. Prescottii. (v. s.)
24. S. HISPANICA (Linn. sp. 1112), radice cylindricâ, caule ramoso, ramis nudis apice 1-cephalis, foliis amplexicanalibus lanceolatis undulatis aut subdentatis glabris seu hinc indè subpubescentibus, invol. oblongi squamis glabrius-

culis acuminatis. \mathcal{L} in Hispaniâ (Clus.) nbi contrâ viperarum ictus olim usitata, in Thuringiâ (Wallr.!) Blackw. herb. t. 406. Lam. ill. 647. f. 5. S. denticulata Lam. fl. fr. 2. p. 82. S. sativa Gater. fl. mont. 156. — Clus. hist. 2. p. 137. f. 1. opt. — in hortis culinariis vulgò culta ob radicem edulem. (v. v. et s.)

β . *crispatula*, foliis ad margines crispato-dentatis. \mathcal{L} in Hispaniâ prov. Malaga in Sierra Mijar et Bonda legit cl. Edm. Boissier. (v. s. à cl. inv.)

25. S. *TATRICA* (Bieb. fl. tanr. n. 1558 et suppl.), pubescens, caule erecto folioso polycephalo, foliis inferioribus lanceolatis integerrimis acuminatis, super. lineari-subulatis, invol. squamis acuminatis margine subtomentosis. \mathcal{L} in Tauriæ et Bessarabiæ collibus aridis. Affinis S. Hispanicæ sed pubes vaga subtomentosa, rami præter pedunculos laterales nulli, invol. brevius, etc. Variat ex Bieb. lanugine minus canescente circâ Borysthenem et angustifolia sub-1-cephala ad Nartsanam. (v. s.)

26. S. *MACROSPERMA* (Turcz.! in litt. 1833), glabra, caule erecto tereti fistuloso folioso, foliis elongatis lanceolatis plurinerviis semiamplexicaulibus integerrimis, capitulis 4-5 corymbosis pedicellatis, invol. squamis exter. ovatis brevibus, inter. lanceolatis elongatis, achæniis elongatis. \mathcal{L} in Daburiæ herbosis propè Nerczinskoi-Savod et ad flumen Schitka detexit cl. Turczaninow. Habitu media inter Hispanicam et glastifoliam. Ab omnibus differt achænio nltrâ semen longè producto et quasi rostrato styli basi persistente mucronato. An sectio propria? (v. s. comm. à cl. inv.)

27. S. *GLASTIFOLIA* (Willd. sp. 3. p. 1499. Reichb. fl. exc. 1. p. 276), radice subcylindraceâ, caule ramoso, ramis apice 1-cephalis, foliis ovali-lanceolatis basi amplexicanlibus planis acutis glabris, invol. oblongi squamis glabris acuminatis, achænio juniore subpubero. \mathcal{L} in collibus Thuringiæ (Wallr.), Germaniæ, Bohemiæ, Silesiæ (Willd.), Pedemontii? (Gaud.), Galliæ australis (Benth.). S. Hispanica β . Wallr. fl. hal. suppl. 3. p. 94. S. edulis Mœnch meth. 548. Valdè S. Hispanicæ affinis et potius var.? (v. v. et s.)

β . *asphodeloides* (Wallr.! fl. hal. suppl. 3. p. 94), foliis linearibus acuminatis strictis carinatis basi vaginantibus. \mathcal{L} in Germaniâ. S. graminifolia Hofm. fl. germ. 272. S. angustifolia Wahl. ex Wallr. An potius S. montanæ var.? (v. s.)

28. S. *MONTANA* (Mutel fl. dauph. p. 268), radice cylindraceâ supernè nudâ, caule simplici aut subramoso parcè lanuginoso, foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis subcarinatis apice acuminatis hinc inde sublanuginosis, invol. ovato-oblongi squamis 10-12 glabris lanceolatis, exter. brevioribus. \mathcal{L} in pratis montanis Delphinatûs (Mutel) et Sabandiæ (Bonjean!). Proximè accedit ad S. glastifoliam var. β . sed lanugine canlis et fol. infer. differt? (v. s.)

β . *Bætica* (Boiss.! ined.), foliis et invol. squamis angustioribus. \mathcal{L} inter dm-meta circâ Esteponam Hispanorum legit cl. E. Boissier. (v. s. comm. à cl. inv.)

29. S. *PARVIFLORA* (Jacq. austr. 4. t. 305. Ledeb. fl. alt. 4. p. 161), glabra, collo multicipiti nudo, caule adscendente folioso 1-4-cephalo, foliis lineari-lanceolatis subensiformibus integerrimis acuminatis basi attenuatis, invol. cylindrici squamis lanceolatis, int. elongatis, ext. subbracteiformibus, ligulis vix expansis invol. paulò longioribus, achæniis lævibus. \mathcal{L} in humidis sublimosis subsalsis in Hungariâ ad lacum Neusiedl (DC.!), in Galliæ littoribus Mediterraneis (Benth.), in Sibirîæ Altaicæ (Bess!) deserto Noryn et ad Salinas Ilczkienses (Pall.), ad Tanaim (Stev.!), in deserto Sengoro-Khirkisico (Ledeb.). S. caricifolia Pall. itin. 3. app. n. 131. t. Ji. ed gall. app. n. 391. t. 99 f. 1. Folia 7-8 poll. longa, 4 lin. lata. (v. v. et s.)

30. S. *BUPHTHALMOIDES*, glabra erecta, caule parcè ramoso folioso, foliis lato-linearibus apice callosis rigidulis integerrimis, super. basi dilatatis, invol. glabro imâ basi tomentoso, squamis acuminatis subpatulis ligulas subæquantibus. \mathcal{L} circâ Aleppum legit cl. Ancher! S. graminifolia Anch.! pl. exs. n. 3533 non Linn. Species insignis ob capitula expansa nec cylindracea, Buphthalmum salicifolium foliis et habitu capituli referens. (v. s. comm. à cl. inv.)

31. *S. MACROCEPHALA*, glabra, caule erecto tereti subsimplici folioso apice aphylo, foliis confertis sessilibus linearibus integerrimis apice ferè subulatis acutis, capitulis 1-2 longè pedunculatis ovatis grossis, invol. squamis imbricatis obtusiusculis. (2)? in totà ferè Hispaniâ frequens, et spec. in regno Valentino (Lag.!), in dumetis et ad margines agrorum à Malaga ad alt. 5000 ped. in Sierra Nevada (Boiss.!). *S. graminifolia* Lag. in litt. *S. graminifolia* Lusitanica Linn. sp. 791? excl. Sibir. *S. Lusitanica* gramineo folio, etc. Tourn. inst. 477? Radix gracilis simplex. Capit. 2 pollic. longum, pollicem et ultra latum. Flores flavi. (v. s.)

32. *S. RADIATA* (Fisch. in litt. Ledeb. fl. alt. 4. p. 160), radice oblongo-cylindraceâ, caule erecto simplici subnudo monocephalo, foliis oblongo-linearibus acuminatis nervosis planis, invol. squamis ovato-lanceolatis demùm glabris, cor. exterioribus elongatis invol. duplò longioribus radium mentientibus. 2/ in pratis montanis Sibiricæ Altaicæ et Daburiæ (Fisch!) et in Chinâ boreali (Bunge). Caulis junior plùs minùs tomentosus, adultas glaber. Flores lutei. — Gmel. sib. 2. p. 2. n. 1. t. 1. (v. s.)

ℓ. *linearifolia*, foliis angustè linearibus, caule involucrique magis tomentos. 2/ in Chinâ boreali. Bunge l'enum. pl. chin. n. 331. (v. s.)

33. *S. STRICTA* (Horn. h. hafn. (1813) 2. p. 750. Bieb. suppl. p. 522), caule stricto simplici tereti apice striato, foliis basi lanceolato-linearibus apice summisque subulatis 3-5-nerviis integerrimis, junioribus cauleque villosis, adultis glabris, capitulis 1-3 ramulos nudos terminantibus, invol. squamis exterioribus villosis acuminato-subulatis demùm calvescentibus. — in campestribus apricis siccis ad Wolgam infer. et ad Rhynum (Bieb.), in agro Chersonensi (Beaupr.) in deserto Songoro-Khirsico (Ledeb.). *S. villosa* Bieb. fl. taur. n. 1569. excl. syn. *S. tomentosa* Siev. ex Ledeb. fl. alt. 4. p. 163. Capit. magn. et forma *S. Hispanicæ*, ligulis luteis, ext. subtùs purpurascentibus ex Bieb. (v. s.)

34. *S. HALOPHILA* (Fisch. et Mey. pl. Szow. ined.), glaberrima, radice apice squamosâ, foliis radicalibus planis oblongo-linearibus linearibusve integerrimis acutis, caulibus scapiisve erectis simplicissimis 1-cephalis subaphyllis folia duplò superantibus, invol. floribus brevioribus, squamis lato-lanceolatis. 2/ in Persiâ distr. Khoi prov. Aderbeischan locis salis humidis ad Schabanli. — Buxb. cent. 2. t. 21? Affinis *S. caricifoliæ* et Austriacæ. Radix nunquàm stuposa. (v. s. comm. à cl. auct.)

35. *S. PUBESCENS*, tota pube brevi confertâ sublanuginoso-pubescentibus, caule erecto basi folioso 1-cephalo, foliis erectis linearibus acutis integerrimis, invol. oblongi squamis ovato-lanceolatis acuminatis. — in collibus Altaicis circâ Zmeof legit cl. Patrin! Folia 7-8 poll. longa, lineam lata. Capit. 9-10 lin. longum 10-12-florum. Cor. flavæ. (v. s. comm. ab amic. B. Delessert.)

36. *S. MOLLIS* (Bieb. suppl. p. 522), radice multiplici, foliis lineari-subulatis carinatis lanuginoso-villosis, junioribus margine undulato-crispis, caule brevissimo folioso, pedunculis elongatis subcorymbosis involucrisque lanuginoso-villosis. 2/ in collibus apricis siccis Tauriæ Hook. bot. mag. t. 3027. *S. tomentosa* Pall. itin. 3. p. 513, etc. non Linn. Folia adulta subglabrata, caulibus longitùd. æquantia. Invol. squamæ exteriores ferè inter. æquantes. Cor. luteæ subtùs purpurascentes. An fortè ex Stev. Podospermi spec.? (v. s.)

ℓ. *leptophylla*, radice ad collum tuberosâ glohosâ, foliis lineari-subulatis glabris, caule 1-2-cephalo foliis multò brevioribus cano-tomentosis, inv. squamis margine tomentosis, exter. brevioribus. 2/ in prov. Aderbeischan Persiæ circâ Deliman in collibus argillosis legit cl. Szowitz. *S. mollis* Fisch. et Mey. pl. Szow. ined. An species propria? (v. s.)

37. *S. TOMENTOSA* (Linn. sp. 1112), tota tomentosa, caule recto simplici, foliis ovatis nervosis sessilibus integerrimis, ramulis floridis axillaribus vix folio longioribus, bracteis lanceolatis. 2/ in Armeniâ. *S. Orient. latifolia*, etc. Tourn. cor. 36. Color. flor. ign.

- ℥. *lanceolata*, foliis lanceolato-ovatis acutis. ℥. *S. tomentosa* Willd. sp. 3. p. 1498. Pappus dicitur capillaris scaber, et ideò (si descr. exacta) à genere fortè aliena.
- γ. *linearis*, foliis lineari-lanceolatis apice subcallosis obtusis velutino-tomentosis. ℥. in Oriente. Radix lignosa apice multiceps. Folia 1 $\frac{1}{2}$ poll. longa, 2 lin. lata. Capitula lateralìa pedicello suo longiora. Invol. squamis paucis, ext. dimidiò brevioribus. Pappus more Scorzonerae plumosus. (v. s.)
38. *S. SERICEA* (Auch.! pl. exs. n. 3307), acaulis pluriceps, foliis radicalibus linearibus integerrimis strictis apice subcallosis utrinque adpressè sericeis, scapis folio vix longioribus sericeo-villosis 1-cephalis, invol. squamis glabris linearibus acuminatis. ℥. in excelsioribus montibus Cappadociæ ad Euphratem legit cl. Aucher! Herba 3-poll. Habitus ferè Gelasiæ, sed pappi setæ basi plumosæ. Achænia glabra. (v. s. comm. à cl. inv.)
39. *S. VELUTINA*, tota tomento velutino cana, radice cylindraccâ, foliis radicalibus lanceolatis linearibusve integerrimis acutis, canibus folio brevioribus simplicibus 1-cephalis basi folia 1-2 gerentibus, invol. squamis vix acutis erectis dorso lanato-canis. ℥. in Syriâ legit cl. Aucher pl. exs. n. 3312! An adhuc *S. tomentosa* var.? Pappus rufidulus basi plumosus. Cor. flavæ. Folia 2-3 poll. longa. Capitula duplò majora quàm in *S. tomentosa* var. γ. (v. s. comm. à cl. inv.)
40. *S. FISTULOSA* (Brot. fl. lus. 1. p. 329), glabra, caule ascendente articulo fistuloso, foliis fistulosis cylindraccis apice subulatis, pedunculis apice subvillosis, invol. squamis subcarnatis. ℥. in humidis et graminosis Lusitanie prov. Beira. Cor. stramineo-luteæ. Radix fibrosa repens. Achæn. et papp. indescr.
- b. *Foliis pinnatifidis.*
41. *S. CORONOPIFOLIA* (Desf. fl. atl. 2. p. 220. t. 44), pubescenti-subtomentosa, caule erecto subsimplici 1-cephalo basi folioso, foliis lanceolatis, aliis indivisis, plerisque rachi latâ pinnatifidis, lobis linearibus inæqualibus, invol. squamis mucronatis, exter. ovatis. ℥. in montibus Tanetanis (Vahl!) et Algeriensibus (Desf.). *S. brevicaulis* Vahl symb. 2. p. 88. t. 44. *S. laciniata* Vahl! herb. Folia ferè Podospermi, sed invol. et fructus (immaturus equidem) Scorzonerae. Cor. flavæ ad faucem barbatae. (v. s. specim. à Vahl ad L'Hér. miss.)
42. *S. CALYSCENS*, foliis ad collum confertis rigidulis pinnatipartitis, lobis rachique linearibus subcanaliculatis, junioribus tomentosis, adultis glabris, scapo 1-cephalo tomentoso foliis brevior, invol. squamis ovato-oblongis acutis, exterioribus tomentosis, inter. glabris. ℥. in insulâ Scio leger. cl. Olivier et Bruguiere. Herba vix 3-poll. Flores lutei. Fol. lobi 3-4-jugi, lobo terminali cæteris triplò longiore incurvo. (v. s.)

Sect. II. GELASIA. — Gelasia *Cass. bull. phil. mart.* 1818. *dict. sc. nat.* 18. p. 285. 42. p. 81. — Galasia *Less. syn.* 134.

Pappus inæqualis, setis ad medium usque plùs minùs scabris nec verè plumosis. Achænia glabra.

43. *S. PYGMÆA* (Sibth. fl. græc. t. 783. ined. ex Smith. prod. 2. p. 122), acaulis, scapo subundo 1-cephalo longitudine foliorum aut paulò longiore, foliis linearibus acuminatis canaliculatis supra sublanatis, invol. squamis acuminatis extùs pubescentibus ℥. in Olympi Bithynici cacumine (Sibth. Auch!). Herba vix 3-poll. Radix longa sublignosa ad collum multiceps. Cor. flavæ. Pappus scaber. (v. s. comm. à cl. Aucher sub n. 3308.)
44. *S. RIGIDA* (Auch.! pl. exs. n. 3309), acaulis, foliis radicalibus linearibus integerrimis rigidulis utrinque tomento adpresso canis, scapis folia quadruplò superantibus nudis 1-cephalis, invol. squamis dorso subincanis lineari-lanceolatis acuminatis margine subscariosis. ℥. in montibus excelsioribus Cappadociæ ad Euphratem legit cl. Aucher! Folia 2 poll. longa, lineam lata. Cor. flavæ. Pappus scaber. (v. s. comm. à cl. inv.)

45. *S. villosa* (Scop. carn. ed. 2. n. 952. t. 46. mal. non Bieb.), tota pilis sparsis villosa, caule erecto subramoso striato, foliis linearibus carinatis erectis integerrimis, invol. circ. biserialis squamis acuminatissimis, achæniis muricato-tuberculatis. \mathcal{L} (2) in agro Tergestino (Scop. Moric.). *Gelasia villosa* Cass. dict. p. 286. Cor. flavæ, exterior. capituli subtus rubentes. (v. s.)
46. *S. ACRYTANA*, tota villis confertis lanuginoso-villosa, caule erecto tereti, foliis lanceolatis multinerviis, inferioribus utrinque attenuatis, super. basi obtusis subsemialexicanibus, invol. squamis biserialis acuminatis, exter. villosis, inter. glabris, achæniis lævibus. — in Anatoliâ propè Ancyrâ nunc Angora seu Angoury (Liston!) et in Armeniâ (Auch. l. n. 3344). Radix tuberosa. Cor. ex sicco vid. pallide flavæ. Achænia glabra angulato-prismatica. Pappus multisetosus rigidus scaber. Stirps speciosissima à clarâ dominâ Liston cum cl. Parolini comm. (v. s. comm. à cl. Aucher.)

Sect. III. *LASIOSPORA* Less. syn. 134. — *Lasiospora* Cass. dict. 25. p. 306. — *Lasiospermum* Fisch. non Lag.

Pappi setæ plumosæ apice nudæ inæquales pluriseriales. Achænia villosissima ferè lanata.

47. *S. HIRUTA* (Linn. mant. 278), caulibus adscendentibus 1-cephalis apice subnudis, foliis linearibus carinatis sparsè pilosis, invol. squamis acuminatis glabris margine subscariosis, \mathcal{L} in collibus aridis Occitanie, Galloprovinciæ, Pedemontii, regni Neapolitani, Siciliæ. DC. fl. fr. n. 2981. *Sc. eriosperma* Gou. ill. p. 52 non Bieb. Hieracium capillaceum All. ped. n. 779. t. 31. f. 3 ex auctnar. p. 12. *Lasiospermum hirtum* Fisch. cat. h. gor. 1812. *S. hispida* Forsk. fl. p. 215? *Lasiospora hirsuta* Cass. dict. 25. p. 308. *Geropogon calyculatus* Linn. syst. veg. 562. Jacq. h. vind. t. 106. et *Geropogon hirsutus* All. non Linn. ex Smith in Rees cycl. v. 16. *Gelasia Jacquini* Cass. dict. 25. p. 82. in notâ Scorz. Julia Vest in florâ 1820. p. 6. ex Mæsl. et Reichb. Cor. flavæ. Invol. glabrum. Caulis et folia variant plus minus glabrata aut pilosa. (v. v. et s.)
48. *S. ERIOSPERMA* (Bieb. casp. 117. n. 28 (excl. syn.) fl. taur. et suppl. n. 1570 non Gou.), caule basi adscendente ramoso folioso, ramis floridis nudis, foliis angustè linearibus carinatis basi lanatis, invol. subvillosa aut glabra. \mathcal{L} in apricis graminosis Cascaei circâ thermas Constantimontanas (Bieb.), ad Tiflim (Stev. l. Szow.!). *Lasiospermum angustifolium* Fisch. l. cat. h. gor. 1812. p. 34. *Lasiospora angustifolia* Cass. dict. 25. p. 306. Achænia densissimè villosa-cana. (v. s.)
49. *S. CRETICA* (Willd. sp. 3. p. 1504), caulibus adscendentibus basi ramosis, foliis linearibus planis subciliatis, invol. squamis exter. brevissimis margine pubescentibus. \mathcal{L} in Cretâ. *Lasiospora Cretica* Cass. dict. 25. p. 308. Scorz. Cretica angustifolia semine tomento candidissimo. Tourn. cor. 36.
50. *S. ENSIFOLIA* (Bieb. fl. taur. 2. p. 235 et suppl. p. 523), caule erecto folioso polycephalo basi lanato, foliis lineari-ensiformibus nervosis apice filiformibus subvillosis, invol. lanuginosis squamis acuminatis. \mathcal{L} in arenâ mobili deserti Caucasico-Caspici et ad Wolgam inferiorem ad Sareptam, Kirkas, etc. *Lasiospermum ensifolium* Fisch. l. cat. h. gor. 1812. p. 34. *Lasiospora ensifolia* Cass. dict. 25. p. 307. (v. s.)
51. *S. LANATA* (Bieb. fl. taur. et suppl. n. 1574), radice tuberosâ, caule 1-cephalo scapiformi parcè lanato folia duplè et ultrâ superante, foliis radicalibus lineari-lanceolatis undulatis sericeo-lanuginosis, invol. squamis exter. sericeo-lanuginosis. \mathcal{L} in Iberiæ collibus siccis circâ Tiflim (Bieb. Szow.!), circâ Derbentum (Stev.), in Asiâ minore (Auch.!) ad pagum Gorkuk ad ripas Euphrati (Chean.!), in Græciâ ad Naupliam (Zucc.!). *Tragopogon lanatus* Willd. sp. 3. p. 1495. *Leontodon lanatus* Linn. amœn. 4. p. 287 excl. Rauw. syn. ex Smith. *Lasiospora lanata* Fisch. l. et Mey. l. pl. Szow. ined. *Troximon lanatus* Pers. ench. 2. p. 360. — Clus. hist. 2. p. 245. Cor. flavæ invol. paulò longiores. (v. s.)
52. *S. LATIFOLIA*, canescenti-tomentosa, caule erecto folioso polycephalo, foliis

- oblongis acutis nervis sublongitudinal. notatis, invol. squamis acutis tomentoso-canescentibus. \mathcal{L} in montosis herbidis Persiæ valle Kadschadara prov. Nakistchiwan et in montibus Seidschadschi prov. Aderbeischan legit cl. Szowitz! *Lasiospora latifolia* Fisch. et Mey. l. ind. sem. h. petr. 1835. p. 30. Affinis *S. ensifolia*, sed folia latiora brevius acuminata, pube brevi tomentosa subsericea nec villis longis instructa. (v. s.)
53. *S. ERIOPHORA*, tota sericeo-lanata, caule 1-cephalo ad apicem usque patenter hirsutissimo foliis non longiore, foliis plerisque radicalibus lineari-lanceolatis 5-nerviis, invol. squamis linearibus acuminatis ligulas adæquantibus. \mathcal{L} in Cappadocia ad Euphratem detexit cl. Aucher pl. exs. n. 3317! Affinis *S. lanata*. Lanugo ferè *Hieracii eriophori*. Flores flavi. Achænia lanato-villosa. Herba 4-pollic. (v. s. comm. à cl. inv.)
54. *S. AUCHERIANA*, caule erecto ramoso striato, foliis lineari-lanceolatis acuminatis trinerviis margine lævibus integerrimis parè subvelutinis, adultis glabris, capitulis longè pedicellatis, invol. squamis ligulas subæquantibus dorso subcanescentibus. \mathcal{L} in Cappadocia ad Euphratem legit cl. Aucher! *S. divaricata* Auch. l. pl. exs. n. 3315 non Turcz. Affinis *S. latifolia* sed glabrior, folia 3- nec 7-9-nervia, capitula dimidiò ferè minora. (v. s. comm. à cl. inv.)
55. *S. NERVOSA* (Trevier ex linnæa 1835. litt. p. 73), caulibus erectis simplicibus polycephalis, foliis ventricosò-lanceolatis margine scabris multinerviis arachnoideis, achæniis lanatis. \mathcal{L} in Armeniâ. Cæt. ign. †.

Sect. IV. PENTACHLAMYS.

Invol. squamæ 5 uniseriales. Achænia glabra. Pappi setæ paucæ basi plumosæ apice aristæformes. — Species Indiæ. An genus proprium?

56. *S. BUPLAUROIDES* (Don prod. fl. nep. 162), caule erecto 1-cephalo glabro, foliis lineari-lanceolatis acutis planis glabris basi villosis caule brevioribus, invol. 5-phylo, pappo inæquali scabro. ① in Nepaliæ montibus legit cl. Wallich. Radix fusiformis. Flores striati involucri breviores. An ex invol. 5-phylo et pappo scabro vera *Scorzonera* species?
57. *S. ROYLEI*, caulibus è basi ramosis erectis glabris, ramis apice nudis 1-cephalis, foliis lanceolato-linearibus basi dilatata subvaginantibus margine villosis apice callosis glabris, invol. 5-phylo, pappi setis basi plumosis apice nudis. — in Indiâ orient. legit cl. Royle. Species ab omnibus Europæis distinctissima. Affinis *S. buplauroides* videtur sed flores invol. per anthesin breviores demum longiores, pappus verè plumosus et folia basi vaginantia (ferè ut in *Alopecuro*) et pallida satis distinguunt, saltem ex descr. Donianâ. (v. s. comm. à cl. Royle.)

Sect. V. POLYCLADA.

Capitula 6-8-flora. Invol. squamæ 6-8 pluriseriales. — Caules ramosissimi foliosi. Cor. flavæ.

58. *S. DIVARICATA* (Turcz. l. dec. p. 21. n. 23), glabra, radice suffrutescente, caulibus ramosissimis divaricatis, foliis brevibus filiformibus apice uncinato-recurvatis, capitulo paucifloro, invol. cylindrici cano-pubescentis squamis inter. 3-5, infer. totidem abbreviatis. \mathcal{L} in montosis lapidosis Mongoliæ Chinensis. Flores pauci lutescentes subtus purpurascetes. Achænia glabra. Pappus basi plumosus. (v. s. comm. à cl. auct.)
59. *S. RAMOSISSIMA*, caule erecto ramosissimo, foliis linearibus glabris acuminatis, capitulis longè pedicellatis nudis circ. 6-7-floris, invol. squamis acuminatis ligulas æquantibus. \mathcal{L} in Oriente ad Elwend legit cl. Aucher! *S. erioperma* Auch. l. pl. exs. n. 3330, sed differt ab eâ et ab omnibus ferè aliis capitulis 6-7- nec multifloris. Folia caulina circ. pollicem longa, 1-2 lin. lata. Cor. flavæ. (v. s. comm. à cl. inv.)
60. *S. VIRGATA*, infernè sublanata, cæterum glabra, caule ramosissimo, ramis virgatis, foliis sub origine ramorum linearibus elongatis acutis, capitulis paucifloris, invol. 6-7-phylo glabro. \mathcal{L} in Indiâ bor. occid. legit cl. Royle! Affinis *S. divaricatæ*, sed folia longiora apice non uncinata. (v. s. comm. à cl. inv.)

† *Species non satis notæ.*

61. *S. ? AFRICANA* (Poir. dict. suppl. 5. p. 114), caule suffruticoso erecto debili ramoso, foliis semiamplexicaulibus pinuatifidis denticulatis crassis glabris, paniculâ diffusâ pedunculis subumbellatis. ♀ in Africâ orientali propè Mozambicum. Scorz. pinnatifida Lour. fl. coch. ed. W. v. 2. p. 584. Invol. oblongum. Cor. dilutè luteæ. Pappus plumosus.
62. *S. AMBIGUA*, foliis glabris linearibus apice callosis, radice maximâ tuberoso-bulbosâ in collum supernè attenuatâ. ♀ in saxosis insulæ Meli (d'Urv.), et in monte Bougonrlon circâ Byzantium (d'Urv.). *S. araneosa* d'Urv. ! enum. n. 729 excl. syn. Differt à *S. araneosa* verâ foliis angustis glaberrimis et capitulo (teste Urvilleo in litt.) luteo, à *S. lanatâ* foliis glabris, etc. Ex foliis valdè accedit ad *S. crocifoliam* Sibth. sed auctores circâ hanc loquentes silent de radice tuberosâ. (v. s. sine flor.)
63. *S. CHONDRILOIDES* (Ponrr. in Willd. sp. 3. p. 1505), caule subaphyllo ramosissimo, foliis radicalibus linearibus obtusis integris dentatis runcinatisve, pedunculis squamosis. — in Hispaniâ. Facies Chondrillæ. Pappus sessilis plumosus. Cæt. ign.
64. *S. DALMATICA* (Host fl. austr. 2. p. 391), caule striato hirsuto supernè aphyllò, foliis linearibus glabris, invol. squamis membranaceis hirsutis cuspidatis. ♀ in Dalmatiæ insulâ Lissâ. Cæt. ign.
65. *S. GRAMINIFOLIA* (Linn. sp. 1112), foliis lineari-ensiformibus integris carinatis. — in Lusitaniâ, Sibirîâ. Species omninò obscura. Var. *Lusitanica* est fortè *S. macrocephala* nostra. Var. *Sibirica* videtur *S. parviflora*. Syn. *Buxbaumii* (cent. 2. t. 21) non malè *S. angustifoliam* refert. †.
66. *S. HISPIDA* (Forsk. fl. æg.-ar. p. 215), pilis albis rigidis furcatis hispida, caule erecto subfolioso 1-3-cephalo, foliis runcinatis, pedunculis sub pedunculo incrassatis, achæniis linearibus. — in Galatiâ. Pappus substipitatus plumosus. An eadem ac *Asterothrix asperissima*?
67. *S. LANUGINOSA* (Baumg. fl. trans. 3. p. 9), molliter et densè lanata, caule erecto angulato striato supernè ramoso, foliis corymbosis, invol. squamis ovato-lanceolatis. ♀ in aridis montosis Transylvaniæ juxtâ Bonyha. Cor. sulphureo-luteæ. Achæn. indescr.

†† *Species exclusæ.*

- S. ACAULIS* Willd. = *Taraxacum palustre* f.
- S. ASPERA* Desf. = *Hymenonema asperum*.
- S. ASPERRIMA* Willd. = *Asterothrix asperissima*.
- S. AUTUMNALIS* Linn. = *Oporinia autumnalis*.
- S. CALCITRAPIFOLIA* Vahl. = *Podospermum calcitrapifolium*.
- S. CALLOSA* Mor. = *Podospermum callosum*.
- S. CAPENSIS* Thunb. = *Lactuca Capensis* f.
- S. CILIATA* Forsk. = *Picridium Tingitanum*.
- S. COLUMNÆ* Guss. = *Podospermum Columnæ*.
- S. CREPIOIDES* Poir. = *Sonchus crepioides*.
- S. DICHOTOMA* Vahl. = *Microrhynchus nudicaulis* f.
- S. ELONGATA* Willd. = *Hymenonema Græcum*.
- S. GLANDULOSA* Ponrr. = *Zollikoferia pumila*.
- S. GRÆCA* Linn. = *Hymenonema Græcum*.
- S. HISPIDA* Bieb. = *Asterothrix asperissima*.
- S. HISPIDULA* Spreng. = *Oporinia hispidula*.
- S. LACINIATA* Bieb. = *Podospermum canum*.
- S. LACINIATA* Linn. = *Podospermum laciniatum*.

- S. MURICATA Balb. = *Podospermum laciniatum* β .
 S. OCTANGULARIS Roth. = *Podospermum octangulare*.
 S. ORIENTALIS Linn. = *Picridium Orientale*.
 S. PETIOLARIS Lapeyr. = *Podospermum laciniatum*.
 S. PICROIDES Linn. = *Picridium vulgare*.
 S. PINIFOLIA Gou. = *Podospermum laciniatum* γ ?
 S. PINNATIFIDA Michx. = *Pyrrophappus Carolinianus*.
 S. PLURIFIDA Lam. = *Podospermum calcitrapifolium*.
 S. PUMILA Cav. = *Zollikoferia pumila*.
 S. RESEDIFOLIA Linn. = *Zollikoferia chondrilloides*.
 S. RESEDIFOLIA Retz. = *Podospermum calcitrapifolium*.
 S. STYLOSA Pers. = *Hymenonema asperum*.
 S. SUBULATA Lam. = *Podospermum laciniatum* γ .
 S. TARAXACI Roth. = *Taraxacum palustre* δ .
 S. TARAXACIFOLIA Jacq. = *Hypochaeris Balbisii*.
 S. TENORII Presl. = *Podospermum Tenorii*.
 S. TINGITANA Linn. = *Picridium Tingitanum*.
 S. VILLOSA Bieb. = *Podospermum villosum*.

DCCCXIV. ASTEROTHRIX *Cass. dict. 48. p. 434. Less. syn. 143. —* *Apargiæ* sp. *Bieb. — Scorzonera* sp. *Willd.*

Capitulum multiflorum. Invol. imbricatum aut subimbricatum, squamis dorso strigosis. Recept. nudum. Achænia teretia in rostrum tenue ab achænio ipso diversum producta. Pappus pallescens pluriserialis, setis longè plumosis basi non dilatatis omnibus inter se similibus. — Herba Australi-Europæ sæpius caulescentes et foliosæ mono- aut oligocephalæ. Folia oblongo-lanceolata dentato-incisa. Pili totius plantæ rigidi patuli, omnes aut plerique apice stellato-bi- seu trifurcati. Flores flavi. — Genus hinc *Scorzonera* aut *Tragopogoni*, illinc *Apargiæ* affine.

1. A. ASPERRIMA (*Cass. l. c.*), caule foliisque pilis confertis stellato-furcatis hirtis, invol. cylindraceo, achæniis præsertim secus rostrum scabridis. \mathcal{L} in apricis siccis Caucasii orientalis et Iberiæ (*Bieb.*), ad Tiflim (*Stev.*), in aridis montium Talüschi (*Mey.*), inter Casbin et Recht Anzely ad mare Caspium (*Michx. in h. L'Hér.*). *Scorzonera asperima* Willd. sp. 3. p. 1507. *Apargia strigosa* Bieb. fl. taur. 2. p. 249. *Scorzonera hispida* Bieb. casp. add. p. 210. non Forsk. Achænia rostro inclusio 9 lin. longa. (v. s.)
2. A. HISPANICA, caule foliisque sparsè hirtis, pilis aliis simplicibus, aliis apice stellato-furcatis, invol. campanulato, achæniis (saltem immaturis) lævibus. (I in collibus regni Hispano-Valentini (*Cav.!* Dufour!). *Leontodon hispidum* Cav. icon. 2. p. 39. t. 149. non Linn. *Apargia Hispanica* Willd. sp. 3. p. 1553. *Leontodon hispanicum* Merat ann. sc. nat. 22. p. 106. Cor. in sicco ut in *Tolpide* virescentes. Variat caule scapofo 1-cephalo aut subramoso parè folioso 2-3-cephalo. (v. s.)

DCCCXV. MICRODERIS. — *Crepidis* sp. *Ait.*

Capitulum multiflorum. Invol. biseriale, squamis exter. brevibus linearibus. Recept. nudum. Achænia oblonga teretiuscula longitudinaliter striata apice in collum brevè producta. Pappus uniserialis plumosus. — Herba Azorica perennis. Folia radicalia elliptica basi cuneata, in parte cuneatâ integerrima, cæterum grossè duplicato-serrata, setis in paginâ superiore sparsis hispida, secus margines longè ciliata. Scapus nudus apice corymbosus, squamis lineari-subulatis parvis ad basin pedicellorum elongatorum et involucrorum. Flores flavi. Differt à *Cre-*

pide pappo plumoso, à Picride achæniis non transversè rugosis. — Nomen ex μικρός parvus et ὄστρον, ὄστρον seu ὄστρον, collum.

1. *M. rigens*. \mathcal{L} in insulis Azoricis (Masson ex Ait.). *Crepis rigens* Ait. kew. ed. 1. v. 3. p. 127. Scapus pedicelli et involucria glabra. Folia 6-6 $\frac{1}{2}$ poll. longa, 2 poll. lata. (v. a. ex h. kew. in herb. L'Hér.)

DCCCXVI. *PICRIS* Juss. gen. 170. Gærtn. fr. 2. p. 366. t. 159. f. 2. DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. p. 57. Less. syn. 132. — *Picris* et *Medicusia* Manch Reich. — *Picridis* sp. Linn.

Capitulum multiflorum. Recept. nudum. Invol. biseriale, squamis exter. brevibus sæpius patulis. Achænia teretiuscula basi et apice subattenuata transversè rugulosa, areolâ terminali, rostro aut nullo aut achænio triplò breviora. Pappus saltem disci plumosus biserialis, serie exteriori breviori subcapillacè. — Herbæ pleræque Europæ erectæ, ramosæ, pilis glochidiatis asperæ. Capitula lutea pedunculata. Folia integra dentata, rarius pinnatifida.

Sect. I. EUPICRIS.

Achæniorum omnium pappi conformes plumosi.

1. *P. HIERACIOIDES* (Linn. sp. 1115), caule erecto pilis plerisque glochidiatis scabro apice corymboso-ramoso, foliis semiaplexicaulibus lanceolatis grossè dentatis scabris, invol. squamis exterioribus laxis oblongis. ② nec \mathcal{L} in Europæ temperatæ versuris agrorum et secus vias à Galliâ ad Caucasum. Engl. bot. t. 196. Lam. ill. 1. 648. f. 2. *Crepis hieracioides* Lam. fl. fr. 2. p. 111. *Hedynois hieracioides* Huds. angl. 342. *Crepis virgata*, C. scabra et C. lappacea Lapeyr. abr. pyr. 483. excl. syn. Pedicelli elongati. Pappus sessilis. (v. s.)
 β . *brachypoda*, pedicellis capitulorum abbreviatis. ② in asperis Occitanie, Liguriæ, Tauriæ. An fortè *P. crepoides* Sauter in florâ 1830. p. 409 ?
P. sonchoides Vest in florâ 1820. p. 5. (v. s.)
2. *Indica*, corymbo magis divaricato. — in Indiâ or. ad Courtallum (Wightl). Fortè *P. hamulosa* Wall. cat. n. 3255, in Nepaliâ lecta, ab hac non differt. (v. s.)
3. *ruderalis*, corymbo subumbellato, invol. squamis exter. latioribus, — in Bohemiâ (Schmidt), circâ Odessam (Besser!). *Picris ruderalis* Schmidt in Willd. sp. 3. p. 1558. (v. s. comm. à cl. Besser.)
4. *paleacea*, foliis hispidulis lanceolatis dentatis, super. sessilibus, capitalis umbellato-corymbosis. — in demissis et montanis Styriæ superioris, Casca. *Picris paleacea* Vest. syll. soc. Ratisb. 1. p. 78 ex Host fl. austr. 2. p. 421. *Leontodon umbellatum* Schrank fl. hav. 2. 334. *Apargia umbellata* Schrank. dansk. ges. reg. 2. p. 66. *Picris umbellata* Nees comp. fl. germ. 2. p. 273. (v. s.)
5. *P. PAUCIFLORA* (Willd. sp. 3. p. 1557), subglauescens pilis plerisque glochidiatis aspera, caule erecto parcè ramoso, foliis lanceolatis dentatis, infer. in petiolum attenuatis, super. aurito-sagittatis sessilibus, pedicellis elongatis nudis, invol. squamis exter. paucis brevibus patulis lineari-setaceis, inter. concavis subtorulosis. ① in Europæ australis apricis et ruderalis nempe in Galliâ australi, Hispaniâ, Italiâ, etc. DC. fl. fr. 4. p. 57. ic. rar. t. 20. *Picris Chaixi* Poir. suppl. 4. p. 410. *Crepis Sprengeriana* All. ped. n. 810. ex descr. et ex specim. Balbis. *Picris pyrenaica* Gærtn. fr. 2. p. 366. t. 159. f. 2 ? *Picris grandiflora* Ten. syll. p. 397 ? ann. st. nat. 4. p. 262 ? *Crepis lappacea* Willd. sp. 3. p. 1599. *Medicusia lappacea* Reichenb. fl. exc. 1. 254. Capit. flores invol. paulò superantes, in icone nostrâ citatâ nimis amplæ. (v. v. et s.)
6. *P. SPRENGERIANA* (Lam. dict. 4. p. 310), pilis plerisque glochidiatis aspera virescens, caule erecto ramoso imò ramosissimo, foliis lanceolatis dentatis, infer. in petiolum attenuatis, caulinis aurito-sagittatis sessilibus, pedicellis teretibus, invol. squamis exter. brevibus lineari-setaceis patulis, inter. concavis torulosis. ① in asperis et sepibus Europæ Mediterraneæ ad Malagam, Narbo-

- nem, *Nicostrum*, in ins. Zacintho, etc. *Hieracium Sprengerianum* Linn. sp. 1130. *Crepis Sprengeriana* Willd. sp. 3. p. 1598. *Medicusia Sprengeriana* Reichenb. fl. exc. 1. p. 254. *Crepis rhagadioloides* Linn. mant. Jacq. h. schœnb. t. 144. *Picris rhagadioloides* Pers. ench. *Medicusia aspera* Mœnch. — *Moris. Oxon. s. 7. t. 5. f. 15.* (v. v. et s.)
4. *P. LAXA*, infernè setis glochidiatis hirta, supernè glabra laxè ramosissima, foliis oblongis hirtis basi attenuatis hastato-amplexicaulibus dentato-subsinuatis, summis minimis subnullis, pedicellis teretibus elongatis, invol. squamis exter. oblongis adpressis, inter. hirtis. (1) in agro Constantinopolitano et fortè Damasceno legit cl. Ancher pl. exs. n. 3418! et 3416? Capit. dimidiò quàm *P. hieracioidis* minora. (v. s. comm. à cl. inv.)
5. *P. DABURICA* (Fisch. in Horn. h. bafn. suppl. add. p. 155), pilis plerisque glochidiatis hispidissima, caule erecto stricto ramoso, foliis oblongo-lanceolatis dentatis, super. acuminatis integerrimis, invol. hispidissimi squamis exterioribus laxis brevibus. (1) ? 2? in Daburiâ (Fisch.), in herbosis propè Tuncain (Turez.), ad rivulorum margines Sibiria Altaica et in deserto Songoro-Khirgisico, si ut videtur *Picris Kamtschatica* Ledeb. fl. alt. 4. p. 159 [huc adducenda. *P. Dahurica* Beruh. ex cat. h. taur. 1821. p. 43. *P. virens* Desf. cat. h. par. ed. 3. p. 399. Certè à *P. hieracioidis* diversa quidquid dixerit Sprengel. *Achænia rufescentia* muriculato-rugosa apice modicè attenuata. Pappus flor. omnium conformis. (v. s. comm. à cl. Turczaninow.)
6. *P. INTEGRIFOLIA* (Desf. cat. h. par. 1815), pilis apice glochidiatis aspera, caule erecto ramoso, foliis integerrimis, infer. obovato-oblongis obtusis in petiolum attenuatis, canlinis basi cordatis semiamplexicaulibus acuminatis, capitulis laxè paniculatis, pedicellis patentibus ebracteolatis, invol. hispidissimi squamis exter. patulis. (1) in Europâ (Desf.), in Oriente (Michx. ex specim. h. L'Hér.). *Crepis aspera* Lam. dict. 2. p. 180 non Linn. *Picris aspera* Poir. snppl. 5. p. 310 in not. *Achænia rufa* subarcuata transversè rugosa utrinque attenuata. (v. v. et s. c.)
7. *P. HAMULOSA* (Wall. comp. n. 365. list. 3266), caule erecto strigoso paniculato-ramoso, foliis oblongis hispidis, radicalibus basi attenuatis dentatis, caulinis sessilibus sæpè integerrimis acuminatis, pedicellis bracteolatis, invol. squamis exterioribus linearibus patulis ciliolatis, inter. lævisculis. (1) in Nepalæ ruderatis legit cl. Wallich. Herba sesquipedalis. Pili caulis apice uncinato-stellulati, foliorum recti nec sensim hamulosi. *Achænia* apice subattenuata cylindracea. Ab hac non satis differre videtur *P. strigosa* Wall. comp. n. 366. list. n. 3256. non Bieb. (v. s. comm. ab hon. cœt. merc. angl. Ind. or.)
8. *P. LACINIATA* (Vis. pl. rar. dalm. p. 24. n. 37. in florâ 1829), tota pilis apice glochidiatis aspera, caule erecto apice corymboso, foliis pinnatim inciso-dentatis dentibus acuminatis, summis cordato-semiamplexicaulibus integerrimis, pedicellis subfistulosis, invol. squamis exterioribus laxis. (2) in rupestribus Onai et Ascrivii Dalmatiæ (Vis.), in fruticetis ad Cattaro flum. et in agro Ragusino legit cl. Tommasini. *Crepis lappacea* Host fl. austr. 2. p. 421 qui à cl. Tom. recepit. *C. hieracioides* Schkuhr handb. t. 216. *Picris scaberrima* Guss. syll. 396? *Crepis hispidissima* Bartl. ex Reichenb. fl. exc. 1. p. 258. *Picris hispidissima* Koch syn. p. 421. *Crepis laciniata* Schkuhr n. 4215. *Achænia P. hieracioidis*, Capitula paulò majora. An idèò *Picris hierac. Æ sinnata* Ledeb. huc revocanda? (v. s.)
9. *P. STRIGOSA* (Bieb. fl. taur. n. 1603. C. A. Mey. enum. cauc. n. 472. non Wall.), caule subpatulo paniculato-ramoso pilis apice furcato-uncinulatis cum foliis hispido, foliis lanceolatis grossè dentatis, pedicellis parcè bracteolatis, invol. squamis exter. patulis linearibus brevibus. 2? in collibus herbidis Caucasii orientalis versùs mare Caspium (Bieb.), propè Baku in montibus Talüschi (Mey.). An *P. rigida* Ledeb. in Spreng. syst. 3. p. 663. ab hac satis diversa? *Achænia rufescentia*, utrinque vix subattenuata, rugis transversis parvis notata. (v. s.)

10. *P. GLAUDESCENS*, caule erecto læviusculo angulato paniculato-ramoso, foliis sublinearibus glabris, superioribus integerrimis, pedicellis involucrique tomentoso-canescentibus, squamis inv. exter. brevibus. — in Iberiâ circa Tiflim legit cl. Steven. Ambigit inter lævem et strigosam; à priore caule pilis paucis brevibus hinc inde strigilloso, achæniis non sensim rostratis et invol. magis canescente; à posteriore pilis caulibus paucissimis brevibus, foliis glaucescentibus distincta. Folia radic. mihi ignota. (v. s. comm. à cl. Steven.)
11. *P. LEVIS* (C.-A. Mey. enum. canc. n. 473), subglabra, caule assurgente à basi ramoso, foliis sublinearibus sinuato-dentatis, superioribus subintegerrimis, pedicellis elongatis subundis, invol. adpressè subcanescentis squamis linearibus, exterioribus paucis brevibus. — in promontorio Caucasi ad ripas fluviorum. *Hypochæris* canescens Stev. mem. soc. nat. cur. mosq. 4. p. 60. Bieb. suppl. p. 53g. Achænia apice breviter sed evidenter rostrata. (v. s.)
12. *P. ANGUSTIFOLIA*, pilis plerisque apice glochidiatis hirtella, caule erecto apice parçè ramoso, foliis linearibus lanceolatis dentatis aut subintegerrimis, infer. basi attenuatis confertis, superioribus cordatis remotis, pedicellis teretibus parçè bracteolatis, capitulis laxè paniculatis paucis, invol. junioris canescentis squamis exter. brevibus subpatulis. ①? in Novæ-Hollandiæ orâ meridion. et orientali legerunt itin. Baudiniani socii, et in sylvaticis circa Bathurst cl. A. Cunningham! Achænia rufa transversè rugulosa in stipitem brevem attenuata. Folia 3 poll. longa, 4 lin. lata. (v. s. comm. à mus. reg. par.)
13. *P. SULPHUREA* (Delil. fl. ægypt. p. 114. t. 40. f. 2), pilis apice plerisque glochidiatis sparsis hirtella, caulibus plurimis erectis subramosis parçissimè foliosis oligocephalis, foliis radicalibus patulis linearibus lanceolatis sinuato-dentatis basi attenuatis, caulibus linearibus integerrimis, invol. squamis exter. linearibus subpatulis subadpressis. ① in Ægypto ad ripas Nili (Sieb.), in insulâ Gezyret El-Dahab propè veterem Kahirum (Delil.). Poir. suppl. 4. p. 408. Achænia rufa transversè rugulosa, distinctè sed breviter rostrata, omnia conformia. Cor. sulphuræ. (v. s.)
14. *P. HUMILIS*, pilis plerisque simplicibus parçè hispidula, caulibus plurimis parçè foliosis ramosis, foliis radicalibus oblongo-linearibus basi attenuatis apice obtusiusculis integris aut parçè lobatis, invol. squamis sparsè pilosis, ext. parvis, pappi setis rigidis. ① in Senegaliâ ex herb. Leprieur. Radix simplex exilis rigidula. Caulis scapiformis, foliis duplò longiores, circ. 3-pollic. Pappus sordidus 1-serialis. Flores vix noti An genericè separanda? (v. s.)
15. *P. JAPONICA* (Thunb. fl. jap. 299), caule erecto hispido paniculato, foliis lanceolatis dentatis pilosis, infer. basi attenuatis, pedunculis aphyllis elongatis involucrique hispidis. — in Japoniæ montibus Fakoniz. Achænia oblonga rugosa. Pappus plumosus. Invol. duplex erectum.

Sect. II. *SPITZELIA*. — *Spitzelia* Schultz in ann. sc. nat. 3. p. 302. et in florâ 1833. p. 725.

Achæmium marginalium pappus abbreviatus pilosus aut vix plumosus, pilis interdum ad medium in coronulam concretis. — An genus proprium?

16. *P. ALTISSIMA* (Delil. fl. ægypt. 116. t. 141. f. 2), caule erecto pilis apice furcato-uncinulatis hispido apice paniculato-ramoso, foliis strigoso-pilosis, radicalibus sinuato-dentatis oblongis, superioribus linearibus lanceolatis vix dentatis, capitulis plerisque pedicellatis paucis lateralibus subsessilibus, invol. strigosis squamis exter. brevibus linearibus, fl. marginalium pappo breviori vix plumoso. ① in insulis Niloticis Ægypti. Helm. Ægyptiaca endiviæ foliis, etc. Vaill. act. par. 1721. p. 206 ex Delil. Achænia apice vix attenuata. (v. s. c. in h. genev.)
17. *P. PILOSA* (Delil. fl. ægypt. 116. t. 41. f. 1), tota pilis patentibus confertis hispidula, caule erecto ramoso subnudo, foliis oblongis dentatis, superioribus subintegris, capitulis longè pedunculatis, invol. squamis exter. linearibus brevibus patulis. ① Alexandriæ Ægypti circa agros hordeaceos et ad Ficuum prom.

Spitzelia Ægyptiaca Schultz in florâ l. c. et ann. sc. nat. ser. 2. v. 1. p. 378 (err. *Africana* dicta). *P. Nilotica* Sieb. ex Less. syn. 134? *Achænia marginalia* tenuiora læviuscula, pappo brevissimo superata, cætera ovali-oblonga transversim striata, pappo longo plumoso.

18. *P. RADICATA* (Less. syn. p. 134), pilis sparsis glochidiatis hispidula, caulibus subaphyllis erecto-diffusis, foliis radicalibus pinnatifido-incisis sublyratis, pedicellis teretibus nudis vix folia superantibus, invol. maturo hispidulo costato, squamis exter. brevibus patulis. (1) in Ægypto inferiore (West!) ad Pyramides (Forsk. Sieb.). *Crepis radicata* Forsk. fl. æg. p. 145. Savi cos. bot. p. 16. Trev. act. soc. cur. nat. 13. p. 191. non Sm. *Spitzelia Sieberi* Schultz ann. sc. nat. bot. 6. p. 296. *Thrinicia* sp. Spreng. syst. 4. p. 2. p. 304. (v. s.)

β. *lyrata* (Delil. fl. ægypt. 116. t. 40. f. 3), minus hispidula, foliis radicalibus patulis oblongis pinnatifido-incisis vel grandidentatis vix sublyratis, scapis adscendentibus ramosis folia triplò superantibus. (1) in Ægypto propè Alexandriam. *Spitzelia lyrata* Schultz in florâ 1835. p. 657. ann. sc. nat. bot. 6. p. 296.

19. *P. CORONOPIFOLIA* (Desf. fl. cat. 2. p. 229. t. 214), tota pilis furcatis hispida, foliis radicalibus inæqualiter et obtusè dentato-pinnatifidis, scapis folio brevioribus 1-cephalis apice subbracteolatis, invol. hirtio, achæniis radii pappo coronæformi ad medium in pilos fissis superatis. 2? in arenis deserti propè Caisam Barbariæ. *Leontodon coronopifolium* Desf. fl. atl. 2. p. 229. t. 214. *Apargia coronopifolia* Willd. sp. 3. p. 1503. *Spitzelia coronopifolia* Schultz in florâ 1835. p. 657. *Fidelia*? Schultz. 1834.

† *Species non satis nota.*

20. *P. TARAXACIFLORA*, setuloso-hispida, radice exili, caule folioso ramoso, foliis sinuato-pinnatifidis, capitul. paniculatis, invol. squamis exterioribus laxis. (1) in Africâ boreali propè Cyrenem. *Apargia taraxaciflora* Viv. fl. libyc. p. 50. t. 22. f. 1. Certè non est *Leontodon* et potius ad *Picridem* pertinere videtur. An à *P. radicata* satis differt?

†† *Species exclusæ.*

- P. ACULEATA* Vahl. = *Helminthia aculeata*.
P. ASPLENIODES Linn. = *Helminthia asplenioides*.
P. AUTUMNALIS All. = *Oporinia autumnalis*.
P. DANUBIALIS All. = *Leontodon hastile*.
P. ECHIOIDES Linn. = *Helminthia echioides*.
P. FORTIDA Lam. = *Barkhausia foetida*.
P. GLOBULIFERA Desf. = *Endoptera Dioscoridis*.
P. HIRTA All. = *Leontodon Villarsii*.
P. HISPIDA All. = *Leontodon hispidum*.
P. HUMIFUSA Willd. = *Helminthia humifusa*.
P. REPENS Lour. = *Barkhausia*? *repens*.
P. RHAGADIOLUS Pers. = *Endoptera Dioscoridis*.
P. RUBRA Lam. = *Barkhausia rubra*.
P. SAXATILIS All. = *Leontodon Alpinum*.
P. SPINOSA Poir. = *Helminthia spinosa*.
P. STRIATA Spreng. = *Hieracium Capense*.
P. TARAXACI All. = *Apargia Taraxaci*.
P. TUBEROSA All. = *Thrinicia tuberosa*.

DCCCXVII. HELMINTHIA *Juss. gen. p. 170. Gærtn. fr. 2. p. 368. t. 159. f. 2. Cass. dict. 20. p. 493. Less. syn. 134. — Helminthotheca Vaill. act. acad. par. 1721. — Picridis sp. Linn.*

Capit. multiflorum. Invol. duplex, squamis ext. paucis, inter. (8-10) angustioribus longioribus. Recept. epaleaceum. Achænia plano-obcompressa elliptica transversè rugulosa apice lævia rotundata atque rostro gracili fragili et achænio longiori superata. Pappus subpluriserialis plumosus. — Herbæ annuæ aut biennes, in caule et foliis sæpius pilis aculeiformibus hispida. Caules dichotomi. Folia semiamplexicaulia oblonga repanda. Cor. luteæ.

Sect. I. EUHELMINTHIA. — *Helminthia Juss. Gærtn.*

Invol. exterioris squamæ 3-5 amplæ latè ovatæ.

1. *H. ECHIOIDES* (Gærtn. l. c.), caule erecto hispido, invol. exterioris squamis 5 ovato-cordatis. (1) in agris, sylvis et secus vias Galliæ, Angliæ, Italiæ Lam. ill. t. 641. Curt. lond. 3. t. 51. DC. fl. fr. ed. 3. n. 2976. Picris echioides Linn. sp. 1114. var. α . Helm. tuberculata Moench meth. 540. Crepis echioides All. fl. ped. 811. fl. rigida Schult.? ex Steud. — Lob. ic. t. 577. f. 2. (v. v. ets.)

β . *mollis* (Duby! bot. gall. 1. p. 300), caule et invol. squamis subinermibus.

(1) in pratis salsis circa Arelatem legit cl. Ach. Richard. (v. s.)

2. *angustifolia* (Boiss. ined.), caule digitali hispido, foliis oblongis integerrimis utrinque attenuatis hispidis, invol. exterioris interioribus non æquante. (1) in arvis Hispaniæ circa Malagam legit cl. E. Boissier. (v. s.)

δ . *pratensis*, humilior mitior, caule aspero nec aculeato, foliis angustioribus, invol. exterioris interioribus subæquante. (1) in pratis circa Parisios. H. pratensis Chev. fl. par. 3. p. 352.

2. *H. HUMIFUSA* (Trev. act. soc. nat. cur. bonn. 13. p. 195), caule prostrato glabro, invol. exterioris squamis 5 ovatis interioribus subæquantibus. (1) patr. ign. Picris echioides β Linn. sp. 1114. Picris humifusa Willd. mag. nat. berl. 1807. p. 137. — Herm. parad. 185. t. 52. Interdum in hortis vagat sub nomine falso Helm. spinosæ. Capitula et folia minora quam in aliis speciebus. (v. v. c.)

3. *H. SPINOSA* (DC. fl. fr. ed. 3. n. 2977. ic. gall. rar. t. 21), caule erecto hispido corymboso, invol. exterioris squamis 3 patulis lanceolatis interiore brevioribus. (1) in Pyrenæis ex herb. Lemonn. sed superiores saltem in Gallicis non reperierunt. Picris spinosa Poir. suppl. 3. p. 408. Folia et invol. exter. dentibus spinescentibus; squamæ inv. inter. secus nervum dorsalem scabræ. An eadem Helm. rigida Schult. ex Steudel? (v. s.)

Sect. II. *VIREA Vahl mss. Horn. h. hafn. p. 759. non Adans. — Vireæ sp. Adans. Scop. — Deckera Schultz in florâ 1834. n. 31. et in ann. sc. nat. 3. p. 302.*

Invol. exterioris squamæ linearilanceolatæ ab interioribus parum dissimiles sed breviores et paulò latiores.

4. *H. ASPLENIODES*, tota pilis sparsis scabra, caule ascendente 1-cephalo subnudo, foliis radicalibus petiolatis runcinato-pinnatipartitis, lobis obtusis inæqualibus, ultimis majoribus, foliolis lignato-linearibus integris secus canlem sparsis, invol. squamis exter. patulo-reflexis. (2) in arenosis maritimis Barbariæ Tunetanæ. Picris asplenioides Linn. sp. 1115. Vahl! symb. 2. p. 90. Desf. fl. atl. 2. p. 222. Leontodon muricatum L'Hér. stirp. 173. t. 82. Virea scabra Scop. insubr. 2. p. 25. t. 13. Crepis sinuata Lam. dict. 2. p. 179. Helm. hispida asplenioides succo sulphureo Vaill. act. par. 1721. p. 206? ex Linn. (v. s.)

5. *H. ACULEATA*, pilis crassis sparsis aculeiformibus scabra, caulibus erectis sub-

nudis, foliis radicalibus obovato-oblongis inæqualiter dentatis subrosulatis, caulinis angustè oblongis paucis, capitulis paucis subcorymbosis, pedicellis fistuloso-incrassatis, invol. squamis dorso pilosis, exter. lanceolatis subadpressis. \mathcal{L} in Barbaria collibus incultis et in Atlante (Desf.), in Sicilia (Guss.). Picris aculeata Vahl symb. 2. p. 89. mal. et excl. Tourn. syn. Desf. fl. alt. 2. p. 221. Helin. hispida pedunculis florum tumentibus Vaill. act. ac. par. 1721. p. 206. Achænium transversè subrugosum, longè ad apicem rostratum. (v. s. comm. cl. Guss.)

† *Species exclusa.*

H. SPRENGERIANA Gærtu. = Picris pauciflora.

Subtrib. VII. *LACTUCEÆ* Less. syn. 135. Don in linnæa 1831. litt. p. 139. non Cass. — Lactuceæ veræ et Crepidæ Cass. opusc. 3. p. 44 et 45.

Recept. epaleaceum aut rarissimè paleaceum. Pappus piliformis argenteus mollissimus fugax, pilis exactissimè linearibus nec basi complanatis nec plumosis.

DCCCXVIII. *LACTUCA* Tourn. inst. p. 477. t. 267. Linn. gen. n. 909. Gærtu. fr. 2. p. 361. t. 168. Less. syn. 135. — Lactuca et Mycelis Cass.

Capit. pluri- seu pauciflorum. Invol. cylindricum calyculato-imbricatum 2-4-seriale, seriebus exter. brevibus. Recept. nudum. Achænia plano-obcompressa exalata abruptè in rostrum filiforme producta. — Herbæ in hemispherâ boreali (paucis exceptis) dispersæ, sæpius glabræ. Capitula sæpius paniculata. Flores lutei, cœrulei, purpurei aut versicolores.

Sect. 1. SCARIOLA. — Lactuca Cass. dict. 25. p. 61 et 164. v. 33. p. 300.

Invol. 2-4-seriale aut imbricatum aut quasi calyculatum, squamis exterioribus dimidiò tantum quàm interiores longis. Rostrum sæpius elongatum.

§. 1. Cyanicæ nempe floribus cœruleis purpurascentibus aut variantibus albis, nunquam fluis.

1. L. PERENNIS (Linn. sp. 1120), glabra glaucescens, caule erecto tereti apice subnudo laxè paniculato-corymboso, foliis omnibus pinnatipartitis, lobis linearibus acuminatis sursum dentatis, pedicellis elongatis bracteolatis, achænio rostro paulò brevior. \mathcal{L} in Europæ collibus et montanis asperis apricis. Mill. icon. t. 157. bot. mag. t. 2130. Variat floribus cœruleis rarius albis (Tabern. kr. 486. f. 2), foliis latioribus (Tab. kr. 487. f. 3) et angustioribus (Chabr. sciagr. 317. f. 4). Var. latifolia Wallr. sched. 440 lobo fol. extremo ovato-deltoidèo dentato insignita, est fortè L. sonchoides Lapeyr. abr. 461? (v. v.)
2. L. CICHORIIFOLIA (DC fl. fr. suppl. 434), glabra, caule erecto tereti apice subnudo laxè paniculato corymboso, foliis infer. basi attenuatis acuminatis runcinato-dentatis, dentibus acuminatis subretroscis, summis integerrimis lanceolato-linearibus sagittatis, pedicellis bracteolatis, . . . \mathcal{L} in Pyrenæis orientalibus legit cl. Coder. An var. L. perennis ex Benth. ? (v. s.)
3. L. TUBEROSA (Jacq. in Murr. syst. 713. hort. vind. 1. t. 47), glabra, radice tuberosâ fasciculatâ, caule tereti subsimplici erecto, foliis spinuloso-dentatis oblongis, infer. indivisis, superioribus sinuato-pinnatifidis, racemo subpaniculato terminali, capitulis breviter pedicellatis, achæniis setoso-scabridis rostro triplò ferè brevioribus. \mathcal{L} in convallibus montium Seidchadschi prov. Ader-

beischan Persiæ locis lapidosis argillosis sterilibus (Szw. ex Fisch. et Mey. in litt.) Capitula magn. L. perennis. Flores cœrulei dilute purpurascens. Succus lacteus, aeri expositus aurantiacus (Jacq.).

4. *L. PETRÆA* (Fisch. et Mey. in litt.), radice tuberosâ, caule erecto glabro simpliciter, foliis caulinis scabriusculis sagittato-amplexicaulibus runcinato-pinnatifidis, lobis plerumque angulatis mucronato-dentatis, foliis summis sagittatis lanceolatis subintegerrimis, capitulis racemoso-paniculatis, pedicellis abbreviatis squamosis glaberrimis, achæniis glabris rostro vix longioribus. 2½ in Somchetiæ locis lapidosis montosis versus Schabulagh legit Szowitz. Affinis L. tuberosæ, perenni et Wilhemsianæ. Carina foliorum caul. ex F. et M. spinulosa, in specim. nostro inermis. (v. s. comm. à cl. Fisch. et Mey.)
5. *L. MICROCEPHALA*, radice tuberosâ subrotundâ, caule erecto ramoso infernè glabro, ramis piloso-glandulosus, foliis glabris, infer. petiolatis runcinato-pinnatisectis ad basin petioli aurito-amplexicaulibus, lobis subdentatis, terminali lobato, super. amplexicaulibus oblongis subruncinatis dentatis, paniculâ polycephalâ, invol. cylindricis calyculatis paucifloris sparse pilosisculis. — in Persia detexit cl. Ancher pl. exs. n. 3517! Capit. 3-4 lin., ex sicco cœrulescentia? Achæn. rostrata. (v. s. comm. à cl. inv.)
6. *L. SONCHIFOLIA* (Willd. sp. 3. p. 1530. excl. syn. Tourn.), glabra, caule erecto tereti apice paniculato, foliis caulinis runcinato-pinnatifidis lobis lanceolatis subrecurvis minutè subdentulatis, foliis floralibus lanceolatis, paniculâ ramis racemosis, pedicellis bracteolatis, invol. imbricatis, achæniis rostro longioribus. 2½ in Tauriâ (Willd.), Bessarabiâ (Tardent!), circâ Constantinopolim (Auch.!), fortè in Tatariâ? (Linn. f. suppl. 346?). Sonchus tuberosus (Linn. f. suppl. 346). Capitula majora quàm L. perennis. Refert L. Creticani, sed cor. cœruleæ. (v. s.)
7. *L. WILHEMSIANA* (Fisch. et Mey. in litt.), glaberrima, radice tuberosâ, caule erecto simpliciter, foliis caulinis sagittato-amplexicaulibus, profundè pinnatifidis, lobis elongatis lineari-lanceolatis acuminatis subdentatis, foliis summis lanceolatis subintegerrimis, capitulis corymboso-paniculatis, achæniis oblongis utrinque acutatis rostro paulò longioribus. 2½ in montanis prov. Nakitschiwan Persiæ, inter frutices et in glareosis secus Nakitschiwanschai, nec non in Iberiâ (Szw.!). Affinis dicitur L. quercinæ. Achæniî rostrum atrum, nec album aut virescens. An Mulgedii spec.? (v. s.)
8. *L. SANGUINEA* (Bigel. fl. bost. ed. 2. p. 287), glabra, caule erecto, foliis amplexicaulibus runcinatis subtus glaucis, carinâ sæpius setosâ, capitulis paniculatis, pedicellis breviter bracteolatis, invol. cylindrico. ② circâ Bostoniam Amer. bor. in sylvis siccis. Caulis et invol. purpurea. Cor. puniceæ. Achænia nigrescentia, oblongo-ovalia, medio nervigera, rostrata.
9. *L. PULCHELLA*, caule erecto apice laxè paniculato, foliis subamplexicaulibus ovato-oblongis, omnibus integris lævibus, capitulis subfastigiatis paucis, pedicellis squamosis, invol. cylindricis. 2½ in Amer. bor. in herbis fertilibus ad ripas flum. Missouri. Sonchus pulchellus Pursh fl. bor. am. 2. p. 502. L. oblongifolia Nutt. in Frasc. cat. L. integrifolia Nutt. gen. 2. p. 124 non Big. Capitula magn. et colore Cichorii Intybus. Pappus stipitatus. Herba 1½-2-pedalis.
10. *L. GRAMINIFOLIA* (Michx. fl. bor. am. 2. p. 85), glabra, caule erecto simpliciter, foliis sessilibus elongatis, radicalibus medio runcinatis vel dentatis basi et apice integerrimis, caulinis linearibus integris acuminatis, paniculâ laxâ aphyllâ, pedicellis longis nudis, achænio rostro paulò longiore. — in locis siccis Carolinæ inferioris. Cor. purpureæ. Ell. sketch 2. p. 252. L. graminea Spreng. syst. 3. p. 659. (v. s.)
11. *L. TENERRIMA* (Pourt. act. toul. 3. p. 322), glabra aut ad basin bispidula, caule tereti erecto ramoso divaricato, foliis inferioribus pinnatipartitis lobis radicalium dentatis terminali majore, caulinarum linearibus integerrimis, summis sagittatis linearibus integris, pedicellis subbracteolatis, invol. squamis etiam inter. linearibus, achænio lævi rostri longitudine. 2½ in rupestribus collinis.

apricis Hispaniæ (Willd.), ad Malagam (Boiss.), Barcellonam (Req. Guss.), in Agro Ruscinonensi ad Olette et Villefranche (DC.) et circa Narbonam ad S. Paul de Fenouilhèdes (Pourr.). Willd. sp. 3. p. 1529. DC. fl. fr. n. 289r. L. perennis γ. Lam. dict. 3. p. 409. Capitula minora quàm L. perennis. Variat in locis montanis glabra, in calidis tota hispida, obs. cl. E. Boissier. (v. s. et v.)

12. L. SEGUSIANA (Balb. elench fl. taur. 94. misc. p. 37. t. 8), glabra, caule erecto ramosissimo, foliis inferioribus attenuatis sessilibus, superioribus linearibus sagittatis, ramis 1-cephalis bracteolatis, invol. squamis linearibus, achænio lævi rostro aequali. ②? in collibus et vineis Pedemontii propè Segusium detex. cl. Balbis. Willd. sp. 3. p. 1529. DC. fl. fr. n. 289a. Achænia fusca, interdum chermesina. Species L. tenerimæ valdè affinis. (v. s.)

13. L. UNULATA (Ledeb. fl. alt. 4. p. 156. ill. 2. t. 129), glabra glauca, caule simplici, foliis radicalibus obovatis lyratisve, floralibus integris, caulinis pinatifidis undulatis, lobis inferiorum oblongo-lanceolatis subintegerrimis, capitulis corymboso-paniculatis, achæniis rostro quadruplò et ultrà brevioribus. ① in Sibiria Altaicæ montibus Arkaul et Dolen-Kara (Meyer), in glareosis ad torrentem Lavin prov. Aderbeischan (Szow.). Herba 6-10 poll. (v. s. comm. à cl. Fisch.)

ℓ. *dentata*, minor, foliis dentatis. ① ad radices montis Sinai loco Bestau dicto legit cl. Schimper pl. exs. n. 128! (v. s.)

14. L. DISSECTA (Don prod. fl. nep. 164), caule erecto piloso ramoso, foliis interruptè bipinnatifidis pilosiusculis, lobis rhombeis dentatis, petiolis amplexicaulibus basi sagittatis, paniculâ corymbosâ diffusâ, pedicellis nudiusculis, achænio punctato rostro brevior. ① in Nepaliâ. Flores cœrulei.

15. L. FISCHERIANA, glabra, caulibus è collo plurimis erectis paucifoliis, foliis radicalibus linearibus integerrimis, caulinis lineari-lanceolatis amplexicaulibus subdentatis, paniculâ corymbosâ, invol. adpressè calyculato flosculis dimidiò brevior. ②? in Sibiria. Prenanthes graminea Fisch. mem. soc. nat. mosc. 3. p. 67. Cor. purpureæ. Flores in invol. 15. Achænia sulcata oblonga rostrata. Ex his caract. potius Lactucæ quàm Prenanthi adnumeranda sed mihi ignota.

§. 2. Xanthinæ, nempè floribus constanter flavis.

16. L. GLABRA (DC. in Wight contr. p. 26), glabra, caule nudo dichotomè ramoso foliis aequali aut paulò longiore, foliis elongato-linearibus rigidulis acutis nunc integerrimis, nunc rigidulè ciliato-serratis, capitulis corymbosis longè pedicellatis cylindraceis circ. 7-8-floris, involucri squamellis lanceolatis calyculato, squamis 5-6 lineari-lanceolatis margine subscariosis calyculo triplò longioribus, achæniis in rostrum brevè productis. ② in Indiâ orient. ad Neelgerry, Kalguy. Prenanthes glabra Heyn. in Wall. cat. comp. n. 374. Denticuli foliorum subnulli aut sæpius retrorsi. Folia 2-3 poll. longa, 2 lin. lata. (v. s. comm. ab hon. cœt. merc. angl. Ind. or.)

17. L. RIGIDA, glabra, caule gracili subangulato, foliis lato-linearibus sessilibus integerrimis rigidulis uniuersis, paniculâ laxâ, pedicellis elongatis bracteolatis, capitulis cylindraceis 8-floris, invol. squamis 5 margine scariosis constante bracteolis triplò brevioribus calyculato, achæniis breviter rostratis. — in Indiâ orient. ad Bayisi seu Baysi legit cl. Hamilton. Prenanthes rigida Ham. in Wall. cat. comp. n. 373. (v. s. specim. imperf. in h. hon. cœt. merc. Ind. or.)

18. L. LONGIFOLIA (DC. non Lam. nec Michx.), glabra, caule tereti erecto apice laxè paniculato-corymboso, foliis lineari-lanceolatis elongatis acuminatis integerrimis sessilibus hastato-anriculatis, auriculis acuminatis, pedicellis bracteolatis, capitulis 17-20-floris, invol. squamis exter. lanceolatis, int. linearibus duplò triplòve longioribus, rostro achæniis ferè longitudinem æquante. ② in Nepaliâ, Kamaon et ad Srinaghur legit cl. Wallich. Chondrilla longifolia

Wall! cat. comp. n. 383. *Achænia compressa* utrinque trinervia. (v. s. comm. ab. hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

19. *L. SALIGNA* (Linn. sp. 1119), caule erecto tereti glabro apice paniculato, foliis subverticalibus carinâ aculeatis, infer. lanceolatis pinnatifidis, caulinis linearibus integerrimis basi sagittatis, achæniis striatis rostro ferè brevioribus. (1) in salsis et asperis Europæ, Tauriæ, Syriæ, Jacq. fl. austr. t. 250. *L. saligna* Ruppiana Wallr. sched. 449. *L. virosa* Hb. ex Steud. — Rupp. jen. 207. t. 4. Barr. ic. t. 136. (v. s. et v.)

ℓ. *Wallrothiana* (Wallr. l. c.), foliis caulinis linearibus carinâ lævibus, caule subadscendente à basi ramosissimo. *L. Wallrothii* Spreng. pag. 1. p. 53. (v. s.)

20. *L. VIRGATA* (Tausch in florâ 1829. erg. 1. band. p. 36), caule erecto virgato, foliis caulinis hastato-amplexicaulibus oblongis runcinato-pinnatifidis denticulatis, carinâ subtus spinulosâ, capitulis subspicatis. — patr. ign. Inflorescentia *L. saligna*. Folia ferè *L. Scariolæ*. †.

21. *L. SAGITTATA* (W. et Kit. pl. rar. hung. 1. p. 1. t. 1), caule tereti erecto glabro apice paniculato-subcorymboso, foliis subtus lævibus basi sagittatis, auriculis parum productis, super. lanceolatis acuminatis integerrimis, achæniis striato rostro longiore. (2) in sylvis Hungariæ ad Gödöllö et Nagy-Karoly (W. et K.), in gubern. Chersonensî (Bess.!). Invol. squamellis lanceolatis imbricatocalyculatum. (v. s.)

22. *L. CAPENSIS* (Thunb. fl. cap. 614. Less. syn. 135), glaberrima, caule erecto tereti lævi basi simplici apice laxè paniculato, foliis carinâ lævibus, infer. runcinato-pinnatifidis, super. basi sagittatis lineari-lanceolatis integerrimis acuminatis, achæniis vix medio uninervulatis rostro paulò brevioribus. — ad Cap. Bonæ-Spæ in collibus propè urbem (Th.), ad Zneurobergeu, Zw.-Klipplatrivier et Zwart-Key (Drege!). Folia hinc inde brevissimè ad basin ciliolato-scabra. Pappus basi rufescens, apice subochroleucus undè paululùm ad Mulgedium vergit. (v. s. comm. à cl. Drege et Ecklon.)

ℓ. *integrifolia*, foliis integerrimis elongatis. — ad Willbergen, Zw.-Buffelrivier et Key (Drege!). *Scorzonera Capensis* Thunb. prod. 141. fl. cap. 523. Fortè species à var. α separanda, sed certissimè congener. (v. s. comm. cum var. α à cl. Drege.)

23. *L. ALTISSIMA* (Bieb. fl. taur. et suppl. n. 1585), glabra, caule erecto apice paniculato-corymboso, foliis denticulatis, imis sinuatis, superioribus lanceolatis acuminatis sagittatis, auriculis deorsum productis acuminatis, pedicellis minutè bracteolatis, achæniis rostro longioribus. — ad rivulorum margines propè Caucasi acidulam Narzana, ad montem Bechtan, et ad Borysthenem propè Catherinaslaw (Bieb. Stev.!). *L. orientalis altissima* flore luteo Tourm. cor. 36. Capit. magn. *L. sativæ*. *Achænia nigra*. (v. s.)

24. *L. INDICA* (Linn. mant. 27². Blume! bijdr. 887), glabra, caule tereti erecto paniculato, foliis inferioribus cuneato-oblongis, caulinis lineari-lanceolatis sessilibus, omnibus inæqualiter dentatis, pedicellis elongatis bracteolatis, invol. amplè calyculato, achæniis rostro longioribus. — in ruderatis insulæ Javæ. Folia caulina subintegerrima, 6-7-poll. longa, semipoll. lata. Flores ex sicco flavidi. (v. s.)

ℓ. *robusta* (Blume! in litt.), elatior, foliis caulinis semiamplexicaulibus magis basi serratis. — in humidis montanis Javæ interioris. Folia caulina 8-9 poll. longa, pollicem lata, subundulata. (v. s. comm. cum var. α à cl. Blume.)

25. *L. ΛΕΥΚΟΡΗΧΑ* (Sibth. fl. græc. t. 794. ex prod. 2. p. 127), foliis oblongis acuminatis amplexicaulibus duplicato-dentatis subruncinatis, paniculâ corymbosâ. (2)? in insulâ Cypro. *L. Orientalis altissima* Sonchi folio flore magno leucophæo Tourm. cor. 35.

26. *L. RACEMOSA* (Willd. sp. 3. p. 1524), glabra, caule simplici erecto apice simpliciter racemoso, foliis lyrato-runcinatis acuminatis amplexicaulibus, summis

lanceolatis integerrimis, squamis invol. laxis. — in Armeniâ. L. Orientalis Dentis-leonis folio flore leucophæo Tourn. cor. 35.

27. L. AUGUSTANA (All. ped. n. 823. t. 52. f. 1), caule erecto glabro tereti apice paniculato, foliis subtus lævibus oblongo-lanceolatis ciliato-denticulatis basi sagittatis, inferioribus non sinuatis, achæniis striatis rostro ferè brevioribus. (1) in arenosis Pedemontii in vallibus Augustanâ, Segusianâ, etc. (All. Balb.), in humidis et cultis Persiæ circâ Erivan (Szow!), in Ægypto super. (Sieb!). Proxima L. virosæ, sed carina lævis nec setosa. (v. s.)

28. L. DREGIANA, caule erecto tereti basi simplici setis aculeiformibus hispido apice glabro paniculato, foliis carinâ aculeatis sagittato-semiamplexicaulibus, inferioribus dentato-runcinatis et ciliato-spinulosis, superioribus integerrimis, omnibus longè acuminatis, achæniis striatis rostro paulò brevioribus. (2) ? ad Cap. Bonæ-Spei in Cannaland (Thunb.), ad Zneurobergen (Drege!). Lact. virosa Thunb. fl. cap. p. 614 non Linn. (v. s. comm. à cl. Drege.)

29. L. VIROSA (Linn. sp. 1119), caule erecto tereti basi glabro aut aculeato-setoso apice paniculato, foliis horizontalibus carinâ aculeato-setosis acutè denticulatis obtusis basi sagittatis, infimis sinuatis, achæniis striatis rostro ferè brevioribus. (1) in aggeribus et sepibus Europæ mediæ et præsertim australis. L. sinuata Forsk. æg. p. 215. — Moris. ox. s. 7. t. 2. f. 16. Herba odore gravi. Succus præ cæteris narcoticus. (v. v.)

ℓ. *maculata*, foliis radicalibus obovatis purpureo-maculatis. — L. maculata Horn. h. hafn. 2. p. 755. (v. s. c.)

γ ? *ambigua*, foliis radicalibus obovatis immaculatis. — patr. ign. L. ambigua Schrad.! obs. in cat. h. gœtt. 1834. ann. sc. nat. 1836. v. 6. p. 99. L. virosa Heyn. arzn. gew. 1. t. 47. Odor plantæ cultæ ex Schrad. nullus. (v. s. comm. à cl. Schrad.)

30. L. SCARIOLO (Linn. sp. 1119), caule erecto tereti basi glabro aut setis hispido apice paniculato, foliis verticalibus carinâ aculeato-setosis apice acutis basi sagittatis runcinato-pinnatifidis, achæniis striatis rostro ferè brevioribus. (1) Linn. (2) Sm. in convallibus et ruderalis Europæ mediæ et australis à Taoriâ (Stev.) ad Maderam (Lowe!), in Galliâ, Germaniâ, Angliâ, etc. Heyn. arzn. gew. 1. t. 47. opt. L. sylvestris Cam. epit. 300. ic. Lam. dict. 3. p. 406. L. sylvestris f. Lam. fl. fr. 2. p. 84. L. verticalis Gater. fl. mont. 138. (v. v.)

ℓ. *maculosa*, foliis sanguineis maculis adpersis. — Herm. parad. t. 191.

γ. *plicata*, carinâ foliis inermi. — in Græciâ ad Megaram. L. plicata Balb. cat. h. taur. 1813. p. 45. (v. s.)

31. L. CRETICA (Desf. ann. mus. 11. p. 160. t. 19. cor. Tourn. 44. t. 34), glabra, caule simplici tereti, foliis pinnatifido-dentatis, superis squamiformibus integerrimis acutis caulem ambientibus, racemo terminali, capitulis breviter pedicellatis bracteolatis, achænio rostro triplò ferè brevior. — in insulâ Crêtâ (Tourn.), Melo, Therâ et Astypalæâ copiosè in aridis (d'Urv.! enum. p. 99). L. Cretica Sonchi folio flore pulchro Tourn. cor. 35. Flores lutei magnit. L. perennis. Antheræ violacæ (Desf.). (v. s.)

32. L. ELONGATA (Muhl. in Willd. sp. 3. p. 1525), caule erecto tereti folioso apice paniculato, foliis subtus lævibus runcinatis basi attenuatis, lobis acuminatis subdentatis, summis lanceolatis integerrimis, paniculâ laxâ, pedicellis bracteolatis. 2 ? Ell. (2) Beck. in Americâ bor. à Canadâ ad Carolinam præcipuè in campis recenter ustis undè *Fire-Weed* ab Anglo-Americanis dicitur, ad lacum Huron (Hook.). Ell. sketch 2. p. 252. Beck bot. 169. L. Caroliniana Walt. car. 193. L. longifolia Michx. fl. bor. am. 2. p. 85. L. procera Schrad. ex Balb. h. taur. Variat caule glabro et in specim. Torreano infernè setis sparsis hispido. Achænia compressa lævia rostro sublongiora. (v. s. comm. à cl. Bosc et Torr.)

33. L. INTEGRIFOLIA (Bigel. bot. ed. 2. p. 287 non Nutt.), caule tereti striato apice confertè paniculato, foliis sessilibus lanceolatis basi sagittatis subtus

inermibus pallidioribus, infimis paululum erosis, cæteris integerrimis. — in Amer. bor. circa Bostoniam. Fortè var. *L. elongatæ*?

34. *L. CHAIXI* (Vill. dauph. 3. p. 154. t. 32), caule simplici, foliis subtus lævibus, radicalibus lyrato-runcinatis, caulinis lanceolatis dentatis basi sagittatis, lobis truncatis apice dentatis, capitulis racemosis. (1) in Delphinatùs nemoribus circa les Baux, Rabou et Chaudun. Capitula pedicellata solitaria. Flores in invol. 10-12 flavi subtus rubentes. Species dubia post Villarsium non observata. †.
35. *L. STRICTA* (Waldst. et Kit. pl. hung. 1. p. 47. t. 48), caule strieto tereti, foliis subtus lævibus, radicalibus infimisqne runcinato-lyratis dentatis, super. runcinato-pinnatifidis basi angustatis sagittatis, lobis acuminatis, paniculâ corymbosâ. (2) in asperis collinis vineis et nemorosis Pedemontii in montanis infra Tendam post cl. Viale legi, in Germaniâ ad Rosslesen (Wallr.), in Hungariâ ad Agriam, Budam, etc. (Kit), in Caucaso (Stev.) Lact. Viale Bell. herb. et hort. taur. Cicerbita corymbosa Wallr. sched. 434. *L. quercina* Spreng. fl. hal. 225 non Linn. Caulis 2-5-pedalis. Radix napiformis. Achænia nigra compressa striata rostro paulò longiora. Pappus albus. (v. v. sp.)
36. *L. QUERCINA* (Linn. it. gotl. 289. fl. suec. 664. 691), foliis subtus lævibus, infer. runcinatis denticulatis basi dilatatis sagittatis, paniculâ strictâ. 2/ in insulâ Carolinâ Baltici maris (Linn.), in Germaniâ? (Willd.). Affinis dicitur *L. strictæ* et cum eâ cl. Spreng. consociata, sed differt, ex cl. Wallroth (sched. p. 435), radice perenni, capitulis paniculatis strictis, foliis basi dilatatis. Achænia, ex Reichenb. fl. exc. n. 1818, fusiformia nigra unicolorato-scabra rostro rigido achænio aequali, nec ut in *L. strictâ* breviori. Planta paucis cognita (Reichenb.) fortè dubia!
37. *L. TARAXACIFOLIA* (Schum. pl. guin. p. 380), caule simplici tereti glabro apice nudo paniculato, foliis infer. runcinatis rigidulè denticulato-ciliatis glabrisculis verticalibus, pedicellis brevibus bracteolatis, invol. cylindrico, achæniis linearibus muriculatis rostro quadruplò longioribus. — in Grineâ ubi dicitur *Ablage* (Thonn.), in Senegaliæ regione Walo in demissis inundatis et in sabulosis propè Richard-Tol (Perr.). Folia oleracea. Cor. flavæ. Sonchus taraxacifolius Willd. sp. 3. p. 1511. Sonch. serratus Perr. in litt. (v. s.)
38. *L. LACINIATA* (Roth cat. 1. p. 90), foliis inferioribus pinnatifidis sublacinatis, super. runcinatis, lobis elongatis infimis stipularibus, omnibus obtusis carinâ lævibus, caule apice paniculato, foliis floralibus cordatis acutis. (2) patr. ign. *L. crispa* altera C. Bauh. pin. 123. *L. crispa* non capitata Lob. ic. 242. f. 1. *L. palmata* Willd. sp. 3. p. 1523. *L. sativa* var. Pers. ench. 2. p. 365. Reichenb. fl. exc. 1. p. 273. Culta rariùs in hortis gallicis ubi *Laitue-Epinard* dicitur. Resecta è collo ut *Spinacia* renascitur. DC. fl. fr. suppl. p. 433. (v. v. c.)
39. *L. CRISPA*, foliis radicalibus non concavis carinâ hinc indè pilosis, caulinis carinâ inermibus, omnibus sinuato-crenatis dentatis undulatis crispis, caule apice paniculato, foliis floralibus cordatis integerrimis. (1) patr. ign. vulgò Gallis *Laitue frisée*. *L. crispa* C. Bauh. pin. 123. Dod. pempt. 644. f. 2. Roth abh. 24. Willd. sp. 3. p. 1523. *L. sativa crispa* Linn. sp. 1118. Lam. dict. 3. p. 403. Rosier dict. agr. An fortè *L. laciniatæ* var. è culturâ orta? (v. v. c.)
40. *L. CAPITATA*, foliis radicalibus antè anthesin subrotundis concavis bullatis nervo medio subtus inermi, caule florido abbreviato paniculato. (1) patr. ign. in hortis culta, vulgò Gallis *Laitue pommée*. *L. capitata* C. Bauh. pin. 123. Dod. pempt. 645. ic. Moris. ox. s. 7. t. 2. f. 2. Lobel. ic. t. 242. f. 2. *L. sativa capitata* Rosier dict. agr. Lam. dict. 3. p. 403. Variat foliis pallidioribus, viridibus aut fusco maculatis. (v. v. c.)
41. *L. SATIVA* (Linn. sp. 1118. var. α), foliis non concavis erectis oblongis basi angustatis carinâ lævibus, caule elongato folioso. (1) patr. dubia fortè India orient. vulgò culta sub nom. *Laitue romaine* gallicè. *L. Romana* longa dulcis J. Bauh. hist. 2. p. 998. *L. folio obscurius virente semine nigro* Moris.

- ox. s. 7. t. 2. f. 9. *L. Romana* Gars. ic. t. 3r5. *L. sativa* Blackw. herb. t. 88. Heyne arzn. gew. 7. t. 30. Wall.! cat. comp. n. 354. (an spontanea?). *L. sativa longifolia* Lam. dict. 3. p. 403. Variat foliis atro-viridibus, plus minus fuscatis, seu fusco maculatis. Achænia nigrescentia. An ab hæc satis differt *L. bracteata* Wall.! comp. n. 353 in Nepaliâ lecta? (v. v. c. et s. ex Indiâ.)
42. *L. LONGIDENTATA* (Moris! sp. sard. elench. 2. app.), glabra, caule erecto tereti striato apice confortè paniculato, foliis radicalibus lanceolato-spathulatis in petiolum attenuatis, caulinis basi auriculatis decurrentibus, omnibus glaucescentibus, lacinii lanceolatis acuminato-dentatis, pedicellis bracteolatis, invol. squamis lanceolatis elongatis acuminatis, achæniis striatis apice in colum achænio brevius productis. (I) in rupestribus calcareis Sardinie orientalis. Flores flavi. (v. s. comm. à cl. Moris.)
43. *L. DELTOIDEA*, caule glabro erecto tereti simplici, foliis in petiolum basi semiamplexicaulem attenuatis runcinato-pinnatipartitis, lobis dentatis (summis magis confluentibus) subtus præsertim ad costam sparsè pilosis, paniculâ oblongâ, invol. cylindrico circ. 10-phyllo, squamis ext. duplò quàm inter. brevioribus. — in Iberiâ mediâ (Bieb.), in sylvis montium Talusch versùs pagum Drych (Mey.!). *Prenanthes deltoidea* Bieb. fl. taur. suppl. p. 529. *Mycelis ambigna* Cass. dict. 48. p. 426. *Lactuca deltoidea* C. A. Mey.! enum. n. 446. Flores lutei, in invol. 8-10. Achænium omninò Mycelidis. Variat foliis nunc angustè nunc latissimè dilatatis, auriculis integris dentatisve. (v. s.)
44. *L. HISPIDA*, radice tuberosâ, caule fistuloso simplici pilis glandulosis hispido, foliis infer. runcinato-pinnatifidis dentatis lobo extimo triangulari, caulinis sinuatis basi cordatis amplexicaulibus, paniculâ subcorymbosâ. — in sylvis Iberiæ australis versùs fontes fl. Akstafa (Stev.), in Cappadociâ ad Euphratem (Auch.! n. 3513). *Prenanthes hispida* Bieb. fl. taur. 2. p. 245 non Pall. *Pren. tuberosa* Stev. mem. soc. 4. p. 59. Pappus stipitatus undè huc potius quàm *Prenanthi* pertinet. In specim. Aucheriano radix subrotunda Arellanæ nucis magnitud. Folia radic. longè petiolata ovato-lanceolata indivisa. (v. s. comm. à cl. Auch.)
45. *L. HASTATA*, caule erecto tereti glabrescente, foliis secùs petiolum et nervos subtus subpuberulis, petiolo nunc alato, nunc medio segmentis duabus aucto, nunc nudo, limbo cordato aut subhastato dentato, inferiorum obtuso, superiorum acuminato, paniculâ subracemosâ, capit. longè pedicellatis 20-22-floris, invol. squamis exterioribus circ. 6 dimidiò brevioribus lanceolatis, inter. circ. 12 linearibus. — in Nepaliâ legit cl. Wallich. *Chondrilla hastata* Wall.! cat. comp. n. 381. Affinis *L. deltoideæ*, sed numero florum magis adhuc *Lactucæ* veræ affinis. Rostrum achænio dimidiò brevius. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

Sect. II. MYCELIS. — *Mycelis* Cass. dict. 33. p. 483.

Invol. cylindricum imâ basi minutissimè calyculatum. Achæni rostrum distinctum, achænio dimidiò triplòve brevius.

46. *L. GRACILIFLORA*, glabra, caule erecto tereti fistuloso amplè et laxè paniculato, foliis petiolatis lyrato-pinnatipartitis, segmentis 1-3-jugis ovatis denticulatis, terminali majore acuminato, dentibus inæqualibus mucronatis, paniculâ amplissimâ laxâ, capitulis pedicellatis cylindricis 3-floris, invol. 3-phyllo minutè squamellato, achæniis compressis multistriatis breviter rostratis. — in Nepaliâ, ad Gossain-Than legit cl. Wallich. *Prenanthes graciliflora* Wall.! cat. comp. 370. Herba circ. 2-pedalis. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
47. *L. MURALIS*, glabra, caule erecto tereti apice paniculato, foliis in petiolum alatum basi amplexicaulem attenuatis lyrato-pinnatipartitis dentatis membranaceis, lobo terminali majore angulato, capitulis laxè paniculatis cylindricis parè calyculatis. (I) in Europæ nemoribus rupibus umbrosis et muris vetustis. *Prenanthes muralis* Linn. sp. 1121. fl. dan. t. 509. engl. bot. t. 457.

- Schkuhr handb. t. 218. *Chondrilla muralis* Lam. dict. 2. p. 78. Gærtn. fr. 2. t. 158. *Mycelis angulosa* Cass. dict. 33. p. 484. *Mycelis muralis* Reichenb. fl. exc. p. 272. *Cicerbita muralis* Wallr. sched. 436. (v. s. et v.)
48. *L. KAYSIMIFOLIA*, glabra, caule erecto tereti apice paniculato, foliis in petiolum alatum basi amplexicaulem attenuatis lyrato-pinnatipartitis, terminali vix majore, superioribus amplexicaulibus ovato-lanceolatis indivisis, capitulis laxè paniculatis cylindricis parèe calyculatis. (1) ? in Ponto (Willd.), in Iberiâ subalpinâ ad fluvium Ksani (Bieb. Stev.). *Prenanthes erysimifolia* Willd. sp. 3. p. 1543. Bieb. fl. taur. 2. p. 245. suppl. p. 529. *Chondrilla orient. maxima*, etc., Tourn. cor. 36. An var. *L. muralis* ex Stev. et Spr. sed præter notas indicatas invol. paulò brevius. (v. s.)
49. *L. GRACILIS*, glabra, caule erecto sulcato in parte inferiore folioso apice nudo dichotomo-paniculato, foliis lineari-lanceolatis utrinque acuminatis integerrimis 1-nerviis, paniculâ laxâ apice subcorymbosâ, capitulis 8-10-floris, invol. cylindricis minutè calyculatis. 2 in Nepaliâ et ad Punduah Ind. or. legit cl. Wallich. *Chondrilla gracilis* Wall. cat. comp. n. 377. Herba 1-1½ pedalis. Folia 3 poll. longa, 2 lin. lata. Capitula 3 lin. longa. Achæniî rostrum breve. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
50. *L. AURICULATA*, glabra ant infernè sparsè pilosiuscula, caule erecto ramoso, foliis pinnatipartitis, lobis oblongis variè inciso-dentatis, radicalibus petiolatis multijugis obtusis, canlinis basi in auriculas duas productis, lobis magis acutis, paniculâ laxâ subcorymbosâ, pedicellis elongatis subnudis, capitulis cylindricis circ. 12-floris, invol. squamis 6-7 elongatis margine scariosis calyculo parvo cinctis, achæniis compressis striatis rostro achænio longiore gracili superatis. (1) in Nepaliâ legit cl. Wallich. *Chondrilla auriculata* Wall. cat. comp. n. 379. *Achænia fusca* rostro albo. (v. s. comm. ab hon. cœt. merc. angl. Ind. or.)
51. *L. HEYNEANA*, caule erecto glabro tereti apice nudo, foliis subradicalibus rigidulis runcinatis grossè setoso-ciliatis cæterum glabris amplexicaulibus, capitulis secus ramos distantibus subgeminis breviter pedicellatis cylindraceis, achæniis compressis striatis muriculatis breviter rostratis. (1) (2) frequens in ruderatis circa Negapatam Ind. or. (Wight.) *Prenanthes sonchifolia* Willd. sp. 3. p. 1541. Heyn. in Wall. cat. n. 3286. comp. 376. *Lactuca runcinata* DC. in Wight contrib. p. 26. *Prenanthes racemosa* Roxb. fl. ind. 3. p. 405 non Michx. *Chondrilla racemosa* Poir. suppl. 2. p. 331. *Sonchus calyculatus* Roxb. ic. ined. ex Wight et Arn. Omnino differt à *Lact. sonchifolia* et à *Prenanthe runcinata* auct. *Achænia nigra* scabrida. Pappus albus mollissimus. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or. et in h. Wight.)
52. *L. LÆVIGATA*, glabra, caule erecto tereti simplici apice laxè corymboso, foliis lineari-lanceolatis subdenticulatis utrinque acuminatis, infer. petiolatis, summis sessilibus, capitulis 10-12-floris, invol. subcalyculati squamis 8 linearibus acutis, achænio striato in rostrum achænio brevis desinente. 2 in montosis Javæ occidentalis legit cl. Blume. *Prenanthes lævigata* Blume! bijdr. p. 836 non Wall. Herba vix pedalis. Folia infer. 6 pollic. (cum petiolo 2-poll.) longa, 6 lin. lata, sæpè integerrima. Capitula parva. (v. s. comm. à cl. Blume.)

† *Species dubiæ.*

53. *L. ? CANADENSIS* (Linn. sp. 1119), caule erecto, foliis lanceolato-eusiformibus amplexicaulibus dentatis, racemo composito terminali. 2 in sylvis et ad margines viarum Canadæ et Novæ-Angliæ (Pursh.) *Sonchus pallidus* Willd. sp. 3. p. 1521. *Mulgedium integrifolium* Cass. dict. 33. p. 298 ? *Lact. Canadensis* altissima angustifolia flore pallidè sulphureo Tourn. inst. 174. †.
54. *L. FISTULOSA* (Rafin. fl. Ind. p. 58), caule pedunculisque fistulosis, foliis sessilibus runcinatis glabris glaucis crassis. — in Ludoviciâ ad Atakapas. Capitula magna numerosa. †.

55. *L. HIRSUTA* (Muhlenb. in Nutt. gen. 2. p. 124), caule infernè foliisque hirsuto-pilosis, foliis radicalibus lyratis lobis truncatis subdentatis, fol. superioribus subruncinato-pinnatifidis, capitulis racemosis, invol. squamis subulatis. — in Pensylvaniâ. An ex Hook. eadem ac *L. elongata*?
56. *L. ? LUDOVICIANA*, glabra erecta, foliis omnibus runcinatis retrorsum et acutè dentatis, caulibus semiamplexicaulibus, pedunculis involucrisque nudis, paniculâ divaricatâ. — in humidis planitiis Louisianae circâ Fort-Mandan ad flum. Missouri. *Sonchus Ludovicianus* Nutt. gen. am. 2. p. 125. Herba 3-5-pedalis. Flores lutei. Pappus conspicuè stipitatus.
57. *L. MAURITIANA* (Poir. suppl. 3. p. 292), glabra, caule tereti erecto, foliis linearibus longissimis sagittatis integris simplicibus trifidisve, capitulis spicato-racemosis, pedicellis bracteolatis, achænio vix rostrato. — in insulâ Mauritii.
58. *L. SAGITTIFOLIA* (Ell. sketch 2. p. 253), glabra, caule erecto apice laxè paniculato, foliis oblongo-lanceolatis acutis integerrimis subtus pallidioribus arcuè sessilibus basi sagittatis, invol. cylindrici squamis subulatis, achænio distinctè rostrato. — in Amer. bor. ad flum. Columbia. Cor. luteæ?

† † *Species exclusæ.*

- L. FLAVA* Forsk. = *Microhynchus nudicaulis*, L.
L. FLORIDANA Gært. = *Mulgedium Floridanum*.
L. INERMIS Forsk. = *Chondrilla prenanthoides*.
L. INTYBACEA Jacq. = *Brachyrampus intybacens*.
L. NUDICAULIS Moit. = *Microhynchus nudicaulis*.
L. PRENANTHOIDES Scop. = *Chondrilla prenanthoides*.
L. REMOTIFLORA DC. = *Brachyrampus sonchifolius*.
L. SARMENTOSA Wight. = *Microhynchus sarmentosus*.
L. SPINOSA Lam. = *Sonchus spinosus*.
L. TATARICA Mey. = *Mulgedium Tataricum*.
L. VILLOSA Jacq. = *Mulgedium acuminatum*.

DCCCXIX. *CHONDRILLA* Linn. gen. n. 910. excl. sp. Gært. fruct. 2. t. 168. Cass. dict. 9. p. 64. Less. syn. 135.

Capitulum pauciflorum cylindraceum. Invol. biseriale squamis adpressis brevibus calyculatum. Recept. angustum nudum. Cor. tubus apice hispidulus. Achæmium teres exalatum apice squamelloso-muricatum, squamellis summis circ. 5 calyculum ferè simulantibus, rostro inter eas exserto longo tenui. Pappus pilosus albus pluriserialis. — Herba Europæ, rariùs Sibiricæ aut Orientales. Caules teretes virgati sæpiùs dichotomi. Folia radicalia runcinata, caulina subintegerrima. Capitula lutea angusta.

1. *C. RAMOSISSIMA* (Sibth. fl. græc. t. 195. ex prod. 2. p. 128), caule divaricato-ramosissimo sulcato-angulato glanco setis rigidulis flavidis præsertim secus angulos scabro, foliis caulinis omnibus distantibus oblongis setoso-dentatis, capitulis sessilibus paucis subspectis, invol. dorso setosis. ♀ in Graciâ (Zucc.) propè Athenas (Sibth.) d'Urv. enum. n. 736. *Prenanthes Attica* Spreng. syst. 3. p. 654. Folia radicalia videntur sublobata. (v. s. comm. à cl. Zuccarini.)
2. *C. ASPERA* (Poir. suppl. 2. p. 329), caule tereti ramoso lævi, foliis caulinis sessilibus ellipticis obtusis glabriusculis margine spinuloso-denticulatis, involucris cylindricis 8-phyllis pedicellisque tomentoso-farinosis, calyculi squamis ovatis acutis brevibus. — patr. ign. *Prenanthes aspera* Schrad. in litt. et in Willd. sp. 3. p. 1539 non Michx. Flores flavi. Achænia apice squamulosa et

rostrata ut in *Chondrilla*. Affinis *Ch. ramosissimæ*. Folia radicalia ignota. (v. s. c. in h. goett.)

3. *C. JUNCEA* (Linn. sp. 1120), caule basi setoso-hispido supernè glabro ramoso subaphyllo, foliis radicalibus runcinatis substrigosis, super. linearibus parvis ciliatis, capitulis spicatis subgeminatis distantibus. (2) in locis glareosis et ad agrorum margines Europæ ferè totius et in Sibiria Altaicâ (Ledeb.). Gou. ill. 64. Jacq. fl. austr. t. 427. Bartl. in florâ 1829. p. 241. — Cus. hist. 2. p. 144. f. 2. Tabern. hist. 487. Folia rad. tempore antheseos emarcida. Floret per horas matutinas. Ligulæ crocæ. Huc pertinet *Prenanthes hispida* hort. par. 1815 et 1819 non Willd. nec Pall. (v. v. et s.)

ℳ. *rigens*, foliis radicalibus spinulosis, caulinis lineari-lanceolatis rigidè ciliatis. — in Palatinatûs planitie Rheni (Koch.!) Valesiâ (Murr. Clairv. J. DC.!), Italiâ (Bresl.). *Ch. rigens* Reichb. fl. exc. 1. p. 271. *Ch. latifolia* invol. non hispidis Koch! in litt. 1828. *Ch. Gaudini* Hegetschw. fl. helv. 2. p. 162. *Ch. juncea* ℳ. Gaud. fl. helv. 5. p. 41. Murr. bot. val. 61. Clairv. man. 235. *Ch. virgata* Presl del. prag. n. 116. (v. s.)

γ. *acanthophylla*, ligulis utrinque flavis. — in Germaniâ. *Ch. juncea* Schkuhr handb. t. 218. *Ch. acanthophylla* Borkh. in Reichenb. fl. exc. 1. p. 271. An à priore satis diversa? (v. s.?)

4. *C. BREVIROSTRIS* (Fisch. et Mey. ind. tert. hort. petr. 1837. p. 32), caule ramoso, foliis radicalibus runcinatis, caulinis linearibus subintegerrimis basi setosis, capitulis omnibus pedunculatis, rostro suberasso persistente achænio triplò breviorè basi squamulis obtusis cincto. — in Sibiria Altaicâ. *Ch. juncea* Ledeb. fl. alt. 4. p. 147. excl. syn. Affinis dicitur *C. junceæ* et graminæ, sed ab omnibus differt achæniî rostro brevissimo.

5. *C. STRICTA* (Ledeb. fl. alt. 4. p. 146. ill. 1. t. 37), caule basi hispido ramoso, foliis radicalibus obovato-runcinatis glabris, caulinis rameisque ovato-oblongis, ramis involucrique arachnoideo-tomentosis. 2 in collibus apricis Sibiria Altaicæ propè pagum Sogra. An fortè adhuc *Ch. junceæ* var.?

6. *C. LATIFOLIA* (Bieb. fl. taur. 2. p. 244), caule basi piloso cæterum glabro ramoso, foliis radicalibus runcinatis, caulinis indivisis lato-lanceolatis hinc inde rigidè ciliatis, capitulis spicatis secus rachin subaggregatis, invol. squamis dorso setis rigidis patentibus subaculeatis. (2) in Tauria campestribus (Bieb.), in glareosis ad Nakitschiwantschai (Szow.!), in Olympo Bithynico (Auch.!). Folia 3-4-poll. longa, pollicem lata, rigida. (v. s.)

7. *C. PAUCIFLORA* (Ledeb. fl. alt. 4. p. 148. ic. illustr. 2. t. 198 non Don), caule ramosissimo glabro, foliis radicalibus subruncinatis, caulinis oblongo-linearibus, capitulis solitariis ramos terminantibus 6-floris, involucri cylindrico 5-phyllo basi incano cæterum glabro breviter calyculato. 2 in arenosis Sibiria Altaicæ ad fl. Irtysch à Nakati ad Semipalatinsk. Achænia apice subglabra breviter rostrata.

8. *C. GRAMINEA* (Bieb. fl. taur. 2. p. 244. suppl. p. 528), tota glabra, foliis radicalibus runcinatis, caulinis indivisis, superioribus lineari-filiformibus, capitulis secus ramulos racemosis. 2 in arenâ mobili deserti Caucasico-Caspici, et Sibiria Altaicæ ad ostium fl. Baschkous. (Ledeb.). *Prenanthes chondrilloides* Pall. itin. 3. p. 537 (ex Bieb.) non Ard. Planta multicaulis ramosissima virgata. Achæniî rostrum brevius quàm *C. junceæ*. (v. s.)

9. *C. PRENANTHOIDES* (Vill. voy. 1812. p. 16), tota glabra, foliis radicalibus oblongo-lanceolatis in petiolum attenuatis integerrimis seu sinuato-dentatis, caule nudiusculo ramoso, capitulis in corymbum laxum compositum fastigiatum dispositis. 2 in Carniola superiore (Scop. Moric.!) et calidiore circâ Goritz (Bartl.), in agro Foro-Julienâ (Ray hist. 228), ad Montefalcone (Mull.!), ad Savum fluvium copiosè (Graaf.!), in Rhætia septentr. (Gaudin), circâ Carriam (Bauh. Moritzi! Berg.!) Bartl. in florâ 1820. p. 344. Cass. dict. 48 (1827). p. 107. *Prenanthes chondrilloides* Ard. specim. 2. p. 36. t. 17. Linn. mant. p. 427. Schrank akad. munch. phil. 4. p. 313. t. 14. *Chondrilla paniculata*

- Lam. dict. 2. p. 78. *Lactuca prenanthoides* Scop. carn. ed. 2. v. 2. p. 100. t. 49. *Lactuca inermis* Forsk. descr. 144. ex Vahl symb. 1 p. 90. (v. s.)
10. *C. CREPOIDES* (Linn. syst. veg. 195. Willd. sp. 3. p. 1531), caule simpliciter setis raris adperso, foliis sagittatis amplexicaulibus indivisis oblongis margine et carinâ scabris, capitulis alternis breviter pedicellatis, invol. tuberculis nigris in setam nigram albam exsertis hispido. (1) patr. ign. An var. *C. juncea* ex Steud. ? — *Ch. crepoides* Lapeyr. abr. 462, ex capit. terminalibus videtur diversa.

† *Species verisimiliter excludendæ.*

- C. PINNATIFIDA* Poir. suppl. 2. p. 330 et *C. CYMOSA* Poir. ibid. ex pappo sessili à Chondrillis differunt, sed nescio cui generi associari debent.
- C. SAGITTATA* (Wall.! car. n. comp. n. 380). — in Nepaliâ legit cl. Wallich. A genere videtur aliena, sed ex specim. manco non describere queo. (v. s.)

†† *Species exclusæ.*

- C. ACANTHIFOLIA* Poir. = *Phænopus acanthifolius*.
- C. ALBA* Lam. = *Nabalus suavis*.
- C. ALTISSIMA* Lam. = *Nabalus altissimus*.
- C. AURICULATA* Wall. = *Lactuca auriculata*.
- C. CAPITATA*. = *Lomatolepis glomerata*.
- C. CHINENSIS* Poir. = *Youngia Chinensis*.
- C. DEBILIS* Poir. = *Youngia debilis*.
- C. DECANDOLLEI* Spreng. = ? *Barkhausia Candollei*.
- C. DENTATA* Poir. = *Youngia dentata*.
- C. ERYSIMIFOLIA* Poir. = *Lactuca erysimifolia*.
- C. FONTINALIS* Wall. = *Ixeris fontinalis*.
- C. GRACILIS* Wall. = *Lactuca gracilis*.
- C. HASTATA* Poir. = *Youngia hastata*.
- C. HASTATA* Wall. = *Lactuca hastata*.
- C. HIERACIOIDES* Roth. = *Tolpis coronopifolia*.
- C. HISPIDA* Poir. = *Prenanthes hispida*.
- C. ILLINOENSIS* Poir. = *Nabalus Illinoensis*.
- C. INDICA* Steud. = *Lactuca Heyneana*.
- C. JAPONICA* Lam. = *Youngia Japonica*.
- C. LÆVIGATA* Pursh. = *Pyrrhopappus Carolinianus*.
- C. LANCEOLATA* Poir. = *Youngia racemosa*.
- C. LONGIFOLIA* Ham. = *Ixeris polycephala*.
- C. LONGIFOLIA* Wall. = *Lactuca longifolia*.
- C. LYRATA* Poir. = *Youngia Thunbergiana*.
- C. MULTIFLORA* Poir. = *Youngia multiflora*.
- C. NUDICAULIS* Linn. = *Microhynchus nudicaulis*.
- C. PANICULATA* Lam. = *Chondrilla prenanthoides*.
- C. PAUCIFLORA* Don. = *Pyrrhopappus pauciflorus*.
- C. PELTIDIUM* Moritz. = *Willemetia apargioides*.
- C. PINNATA* Lam. = *Sonchus leptocephalus*.
- C. PULCHRA* Lam. = *Crepis pulchra*.
- C. RACEMOSA* Poir. = *Lactuca Heyneana*.
- C. REPENS* Lam. = *Choris repens*.

- C. RHOMBIFOLIA Willd. = *Youngia rhombifolia*.
 C. RUDERALIS Gertn. = *Lactuca muralis*.
 C. RUNCINATA Wall. = *Youngia runcinata*.
 C. SESSÆANA Don. = *Pyrrophappus Sessæanus*.
 C. SESSILIFLORA Lam. = *Phænopus vimineus*.
 C. TENUIS Wall. = *Ixeris polycephala*.
 C. VIMINEA Lam. = *Phænopus vimineus*.

DCCCXX. PYRRHOPAPPUS. — *Chondrilla* sect. *Crinissa* Don. — *Barkhausia* Nutt. *Ell. non alior.*

Capitulum multiflorum. Invol. duplex utrumque polyphyllum, squamis linearibus acuminatis, inter. 1-seriale erectum, exter. brevius laxum seu subpatulum. Recept epaleaceum. Achænia oblonga submuriculata apice attenuata in rostrum gracile elongatum. Pappus pilosus pluriserialis mollis rufescens. — Herbæ pereuntes Boreali-Americane rarius Capenses. Folia lineari-lanceolata integra aut pinnatifida. Rami apice nudi 1-cephali. Flores intensè lutei. — Nomen ex *πυρρος* rufus, et *πappos* pappus. — Genus ferè medium inter *Chondrillam* et *Tragopogonem*, sed pappo rufescente fortè ad *Hieracias* potiùs referendum.

Sect. I. CRINISSA Don l. c.

Invol. squamæ exteriores lineari-setaceæ subpatulæ. — Species Americanae.

1. P. CAROLINIENSIS (Nutt. gen. am. 2. p. 126 sub *Barkhausia*), glaber, caule erecto ramoso 2-3-cephalo, foliis lanceolatis acutis laciniatis subpinnatifidis aut subintegris, pedicellis longissimis, invol. squamis exter. lineari-subulatis. 2 in Amer. bor. frequens à Virginia ad Floridam (Nutt.), in Lonisiana (Teintur.), in Carolinae ruderatis (Bosc! Michx.). Ell. sketch 2. p. 251. *Leontodon Carolinianum* Walt. fl. car. 192. *Scorzonera pinnatifida* Michx. fl. bor. am. 2. p. 89 non Lour. *Chondrilla lævigata* Pursh fl. 2. p. 497. Flores splendide citrei. Achæniuni rostro brevi. (v. s.)
2. P. MULTICAULIS, glaber, caulibus è collo plurimis adscendentibus erective ramosis, foliis lanceolatis variè pinnatilobatis, lobulis acutis, pedunculis nudis apice involucrique brevissimè pubescente-furfuraceo, invol. squamis ext. lineari-subulatis brevibus, inter. pappum æquantibus linearibus margine subscariosis. — in Mexico ad Tamaulipas et S. Fernando de Bexar legit cl. Berlandier. Achænia muricata rostri longitudini æqualia; rostri apex sub pappo annulo villosulo instructus. (v. s.)
3. P. SCAPOSUS, subpuberulus, foliis radicalibus runcinato-pinnatifidis subdentatis, scapo foliis duplò longiore nudo 1-cephalo, invol. squamis exter. lineari-subulatis brevibus. 2 in Mexico propè Bejar aprili florentem legit cl. Berlandier. Radix fusiformis subtuberosa. Achænia in meo specim. desiderantur. Pappus rufus et habitus omninò generis. (v. s.)
4. P. PAUCIFLORUS, glaber, caule erecto 1-2-cephalo nudiusculo, foliis radicalibus runcinato-pinnatifidis, summis in squamas pinnatifidas abeuntibus, invol. squamis exter. lineari-setaceis patulis. 2 in Mexico. *Chondrilla pauciflora* Sessè et Moçin. ex Don trans. linn. soc. 16. p. 180 non Ledeb.
5. P. SESSÆANUS, glaber, caulibus plurimis 1-cephalis apice squamellosis, foliis radicalibus linearibus acuminatis subintegerrimis, caulino unico lanceolato, invol. squamis exter. lineari-setaceis patulis. 2 in Mexico. *Chondrilla Sessæana* Don trans. linn. soc. 16. p. 180. Invol. squamæ sub apice tuberculo auctæ.

Sect. II. PIESIS.

Invol. squamæ exter. ovato-lanceolatæ adpressæ. — Species Capensis.

6. *P. TARAXAGOIDES*, glaber, collo crasso, foliis radicalibus elongatis sinuato-subruncinatis, scapis 1-cephalis nudis folia paululum superantibus, invol. squamis exter. ovato-lanceolatis adpressis. $\frac{1}{2}$ ad Cap. Bonæ-Spei in collibus propè arbem (Ecklon!), ad Berg et Zwart Key (Drege!). Achænia apice muricata. Rostrum circiter achæniū longit. aequale. Pappus pallidè rufescens. (v. s. comm. à cl. inv.)

DCCCXXI. *TARAXACUM* Hall. *helv.* 1. p. 23. *excl. sp.* 2^a. Juss. *gen.* 169. Lam. *ill.* t. 653. DC. *fl. fr. ed.* 3. v. 4. p. 44. Reichenb. *fl. exc.* 1. p. 270. — Leontodon *Adans. fam.* 2. p. 112. *Gærm. fr.* 2. p. 363. t. 158. f. 7. Schreb. *gen.* n. 1237. — Dens-leonis Tourn. *inst.* 266. Vaill. *act. ac. sc. par.* 1721. — Leontodontis sp. Linn. — Hedypnois Scop. non alior.

Capitulum multiflorum. Invol. duplex, squamis exterioribus parvis adpressis patulis reflexisve, inter. 1-serialibus erectis, omnibus sæpè apice calloso-corniculatis. Recept. nudum. Achænia oblonga striata, apicis costulas muricata aut apice spinulosa, in rostrum longum producta. Pappus pilosus multiserialis albissimus. — Herbæ ferè omnes Gerontogæ, acaules perennes. Folia omnia radicalia oblonga integra sinuata aut runcinato-pinnatifida, sæpius glabra. Scapi sæpissimè 1-cephali fistulosi. Capitula flava, ligulis exterioribus sæpè rubentibus.

§. 1. *Taraxaca spuria, scapis bi-trifidis 2-3-cephalis.*

1. *T. MONTANUM*, foliis subradicalibus firmis glaberrimis runcinatis denticulatis, lobis subfalcatis, terminali majore, scapo lanuginoso bi-trifido ad origines pedicellorum subfoliato, invol. squamis exterioribus lanceolatis reflexis, inter. glauco-pruinosis eorniculatis, achæniis muricatis rostro triplò ferè brevioribus. $\frac{1}{2}$ in Caucaso ad cacumen montis Beschbarmak (Mey.), in provinciæ Karabagh valle Koschdara locis montosis siccis lapidosis (Szow.). Leontodon montanus C. A. Mey. ! *enum.* p. 58. Variat scapo foliis breviorè, æquali aut longiorè, scapo à basi aut versùs apicem bifido. (v. v. c. in h. genev. et s. sp. à cl. Fisch. et Mey.)

§. 2. *Taraxaca vera, scapis simplicibus fistulosis 1-cephalis, achæniis longè rostratis.* — Leontodon *Taraxacum* Linn. sp. 1122 (1).

* *Involucris squamis exterioribus squarrosis et patulis.*

2. *T. DENS-LEONIS* (Desf. *fl. atl.* 2. p. 228), glaberrimum, foliis inæqualiter et acutè runcinatis lobis triangularibus anticè dentatis, invol. squamis eorniculatis, exterioribus reflexis, achæniis apice muricatis. $\frac{1}{2}$ in pratis, pascuis, secùs vias Enropæ, Asiæ occidentalis et Africæ borealis frequens à marislittoribus ad editissimas Alpes. Lam. *ill.* t. 653. Leontodon *Taraxacum* Linn. sp. 1122. Bull. *herb.* t. 217. Hedypnois *Taraxacum* Scop. *carn.* 2. p. 99. *T. officinale* Vill. *dauph.* 3. p. 72. Leontodon *officinalis* With. *brit. arr.* 679. Leontodon *vulgare* Lam. *fl. fr.* 2. p. 113. *Taraxacum* Leontodon Dumort. *prod.* p. 61. — Fuchs. *hist.* 680. Scapus variat foliis brevior, longior, aut iis æqualis, semper glaberrimus.

* *Phyllocephalum*, invol. squamis exter. in folia ampla ovalia mucronata patentia conversis. — circà Salisburgum legit cl. Adr. de Lézay. (v. s.)

3. *T. GYMANTHUM*, collo lanigero, foliis acutè runcinatis post flores nascenti-

(1) Plurimi auctores superiores et gravissimi nempe Fries (nov. *suec. ed.* 2. p. 242), Voith (bull. *sc. nat. Fer.* 2. p. 336), Koch (flora 1834. p. 49. *ann. sc. nat.* 1834. v. 2. p. 119), etc. hujus divisionis stirpes ut unius speciei varietates habent.

bus secus petiolum hinc inde lanatis, invol. squamis exterioribus ovatis acutis subreflexis interioribus binerviis. \mathcal{L} in Peloponneso circa Naupliam, Poyron, et Leontodon gymnaethum Link in lunæa 1834. p. 582. Cor. extus virescunt. Valdè dicitur simile T. Denti-leonis.

4. T. MEXICANUM, foliis inæqualiter et acutè runcinatis glabris, lobis triangularibus anticè dentatis, scapis folio brevioribus sparsè subvillosis, invol. squamis eorniculatis, exterioribus demùm patulis, achæniis per totam ferè superficiem muricatis. \mathcal{L} in Mexici montibus circà urbem legit cl. Berlandier. Nimis T. Denti-leonis affine et fortè varietas. (v. s.)
5. T. LATILOBUM, foliis runcinatis lobis latis triangularibus anticè dentatis confertis suprà glabris subtus sparsè et in costâ mediâ confertius pilosulis, scapo glabro, invol. squamis eorniculatis, exter. patulo-reflexis, achæniis per totam superficiem muricatis. \mathcal{L} in Terrâ-Novâ Amer. bor. legit cl. de la Pylaie. Proximè ad Dentem-leonis accedit. (v. s.)
6. T. CAUCASICUM, glabrum, foliis radicalibus runcinatis, lobis retrorsum imbricatis, scapo. . . invol. squamis glabris lanceolato-linearibus subcorniculatis, exterioribus patulis ovato-oblongis marginatis. \mathcal{L} in Cancaso ad fl. Tereck circà Tatarpur (Stev.), in Sibiria Altaica collibus apricis (Ledeb.). Leontodon Caucasicus Stev. mem. soc. mosc. 4. p. 60. Bieb. fl. taur. 3. p. 530. Ledeb. fl. alt. 4. p. 153. Leont. Taraxacum Sievers ex Ledeb. Tar. Denti-leonis affine sed minus et invol. squamæ diversæ.
7. T. CERATOPHORUM, foliis glabris dentato-sinuatè runcinatisve, scapis glabris junioribus apice tomentosis, invol. squamis omnibus erectis sub apice cornu calloso auctis, achæniis apice mucronatis rostro suo aequalibus. \mathcal{L} in Kamtschatkâ (Ledeb.). in Unalashkâ (h. ac. petrop.!), in pratis sylvaticis Sablonoi-Chrebet Dahuriæ (Turcz.!). Leontodon ceratophorus Ledeb. ic. pl. fl. ross. ill. 1. t. 34. fl. alt. 4. p. 149 in adn. Lobi foliorum magnitudine varii, majores triangulati. Capitulum duplò majus quàm T. Dentis-leonis et corniculati. (v. s.)
8. T. LÆVIGATUM (DC. cat h. monsp. 149. fl. fr. 5. p. 450), glabriusculum, foliis runcinato-pinnatipartitis, lobis inæqualibus lanceolatis acuminatis subdentatis, scapis sæpius glaberrimis folia subæquantibus, invol. squamis apice callosis subcorniculatis, exter. patulis, achæniis pallidis apice spinuloso-muricatis, rostro basi incrassato achænio longiori. \mathcal{L} in pratis et pascuis siccis montanis collinisque Europæ mediæ et australis, et Asiæ occidentalis. Reichenb. fl. exc. 1. p. 270. Leontodon lævigatus Willd. sp. 3. p. 1546. Leont. Taraxacum \mathcal{L} arenarium Bluff et Fing. fl. germ. 2. p. 666. L. medium Chaill. in litt. 1807. Huc pertinent (et vix varietates dicendæ) L. cichoraceum Schleich. L. Alpinus Hopp. in Sturm deutschl. fl. ic. L. taraxacoides Hopp. in florâ 1831. p. 194. in Edinb. phil. journ. 1823. p. 32. et in Sturm deutschl. fl. ic. L. taraxacoides Rensch. ? L. præcox Kit. L. Alpinus Hopp. Ten. ! Fisch ! Variat foliis scapisque junioribus parè et laxè villosis aut glaberrimis. Capitula paulò minora quàm T. Dentis-leonis. (v. v. et s.)
9. \mathcal{L} . *arcuatum*, foliorum lobis lato-triangularibus recurvo-arcuatis vix dentatis approximatis, scapis sæpè folia duplò superantibus, achæniis basi tuberculoso-apice spinuloso-muricatis. \mathcal{L} in montanis. L. arcuatum Tansch in florâ 1821. p. 2. p. 567. L. minimum Briganti ex Guss. ! in litt. (v. v. et s.)
9. T. CORNICULATUM, foliis glabris dentatis subruncinatisve, scapis glabris sub capitulo præsertim junioribus tomentosis, invol. squamis sub apice calloso-corniculatis, exter. patulis, achæniis apice muriculatis rostro suo brevioribus. \mathcal{L} in pascuis arenosis Hungariæ (Kit.), circà Pesthum (Sadl.), Austriæ (Schnlt.), in pratis altiorum Caucasi orientalis montium propè Karabagh (Szow.!), ad Kislar et Kaschaur (C. A. Mey.!), in Dahuriâ ad flum. Angar (Turcz.!). Leontodon corniculatus Kit. in Schult. cest. fl. 2. p. 406. T. officinale var. γ . Sadl. fl. pesth. 2. p. 224. Species exactè mediâ inter T. Dentem-leonis et T. cerato-

phorum, priori magnitudine capituli, posteriori corniculis callosis invol. affinis. (v. s.)

10. *T. GLAUCANTHUM*, glabrum, foliis lineari-oblongis erectiusculis dentatis sinuatisve, dentibus subreflexis, scapis folia superantibus apice subpilosus, invol. squamis glaucis infra apicem corniculatis, exterioribus erecto-patulis, achæniis.... rostro triplo brevioribus. $\frac{1}{2}$ in herbidis subvalsis Sibiriae Altaicae. *Leontodon glaucanthus* Ledeb. fl. alt. 4. p. 15. icon. fl. ross. ill. t. 33. Cor. pallide flavæ.
11. *T. GLABRUM*, ex omni parte glaberrimum, foliis elliptico-oblongis longè in petiolum attenuatis nunc integerrimis nunc parè subsinuato-dentatis, scapo foliis paulò longiore, invol. squamis exter. patulis immarginatis ovato-lanceolatis apice callosis, achæniis lævis rostro abbreviato. $\frac{1}{2}$ in humidis montanis Daburiae ad Nucha-Doban legit cl. Turczaninow. Hieracium glabrum, et postea *Leontodon* nov. sp. Turcz. in litt. Affine *T. glaucantho*, sed ut videtur diversum invol. nigricantibus non aut vix corniculatis, achæniis (equidem immaturi) rostro brevi, scapo etiam apice glaberrimo. (v. s. comm. à cl. inv.)
12. *T. SEROTINUM* (Sadl. fl. pesth. p. 243), foliis subglaucis rigidulis utrinque subsacabridis, vernalibus subintegris, cæteris runcinato-pinnatifidis lobis triangularibus anticè acutè dentatis, scapis præsertim apice cano-villosis, invol. squamis linearibus acuminatis eorniculatis, exterioribus squarrososubreflexis, achæniis striatis apice muriculatis rostro ferè longioribus. $\frac{1}{2}$ in pascuis siccis, collibus arenosis et in montanis locis argillosis à Vindobonâ ad Caucasum. *Reichenb. fl. exc. r. p. 271. Leontodon serotinus* Waldst. et Kit. pl. rar. hung. 2. t. 114. Bess. eum. n. 989. *Capitula magnit. Dentis-leonis* nec ullo modo à *T. Dente-leonis* genericè distinguenda ut vult cl. Baumg. fl. trans. 3. p. 14. Flor. à junio ad novemb. (v. s.)
13. *T. ERYTHROSPERMUM* (Andrz. in Bess. fl. pod. cont. 2. n. 1586), foliis glabris runcinato-pinnatifidis, lobis angustè triangularibus lanceolatisve, scapis folia subæquantibus glabris aut apice subvillosis, invol. squamis apice calloso-subcorniculatis, ext. patulis, achæniis intensè rufis apice spinelloso-muricatis, rostro basi calloso colorato achænio longiori. $\frac{1}{2}$ in pascuis siccis Europæ ferè totius, sed cum *T. lævigato* sæpius (fortè non immerito) confusum. *Leont. obliquum* Fries nov. fl. suec. ed. 2. p. 243. Color fol. vix glaucus, lobi angusti acuti hinc indè dentati. (v. s.)
Æ. Bessarabicum, achæniis etiam basi tuberculato-muricatis. — in Podoliâ, Bessarabiâ, Tauriâ, etc. *Leontodon Bessarabicus* Fisch. ex Link eum. 2. p. 283. *L. salinus* Bess. cont. 1. n. 990 non alior. (v. s.)
14. *T. OBOVATUM* (DC. rapp. voy. 2. p. 83. cat. h. monsp. 150. fl. fr. 5. p. 451), glabrum, foliis radicalibus humi adpressis obovatis vix dentatis, serioribus runcinato-pinnatifidis, scapo foliorum longitud. subæquali, invol. squamis apice calloso-corniculatis, exterioribus subpatulis, achæniis rufis muriculatis rostro duplo brevioribus. $\frac{1}{2}$ in pratis et cultis Europæ australis, Hispaniæ (Guss.), Occidentis, Galloprovinciæ, Siciliæ, etc. *Leontodon obovatus* Willd. sp. 3. p. 1546. hort. berol. t. 47. *Dens-leonis* latiore et rotundiore folio Magn. bot. 85. — *J. Bauh. hist. 2. p. 1037. f. 2. (v. v. et s.)*
15. *T. WALLICHII*, glabrum glaucescens, foliis radicalibus obtusè pinnatifidis, lobis subdentatis, scapis adscendentibus folii circ. longitudine, invol. squamis apice calloso-corniculatis, exterioribus parvis squarrososubreflexis, achæniis pallidis apice spinelloso-muricatis rostro triplo brevioribus. $\frac{1}{2}$ in Indiâ orientali circa Oude legit cl. Wallich. *Leontodon glaucescens* Wall. cat. comp. n. 356 non Bieb. (v. s. comm. ab hon. coet. merc. angl. Ind. or.)
16. *T. ERIOPODEUM*, foliis glabris obtusè sinuatis aut subpinnatifidis, scapo ferrugineo lanuginoso foliis longiore, invol. squamis apice callosis, exterioribus squarrososubreflexis, achæniis apice spinelloso-muricatis rostro suo brevioribus. $\frac{1}{2}$ in rupibus montium Nepaliæ et ad Kamaon legit cl. Wallich. *Leontodon eriopodou* Wall. cat. comp. n. 355. Don in wern. soc. mem. 3. p. 413? prod.

fl. nep. 168? *Leontodon eriopos* Spreng. syst. 3. p. 658? Herba cespitosa. Radix crassa. Species nostra differt à descr. Donianâ foliis non lineari-runcinatis, basi vix lanuginosis, achæniis certissimè non lævibus, etc. (v. s. comm. ab. hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

17. *T. GLAUDESCENS* (Reichenb. fl. exc. r. p. 270), foliis junioribus basi araneoso-villosis, adultis glabris glaucescentibus, lobis approximatis latè triangularibus dentatis, scapo plùs minùs lanuginoso foliis sæpiùs breviori, invol. squamis apice calloso-subcorniculatis, exterioribus ovato-lanceolatis subadpressis, achæniis rufis basi tuberculato- apice spinelloso-muricatis rostri longitudinem ferè æquantibus. 2 in pratis humidis subalpinis Caucasi (Mey.!), Persiæ (Szow.!), et in montibus Indiæ orientalibus (Royle!). *Leontodon glaucescens* Bieb. fl. taur. suppl. p. 530. *L. eriopodum* Don? non Wall. (v. s.)
18. *T. LYRATUM*, foliis radicalibus glabris lyrato-pinnatifidis, lobo terminali maximo subhastato, lateralibus abbreviatis remotis, scapis arachnoideis, foliis brevioribus, invol. squamis lanceolatis margine et apice membranaceis, exterioribus ovatis patulis, achæniis rostro brevi. 2 in lapidoso summi montis ad fl. Tschuya Sibiriae Altaicæ. *Leontodon lyratus* Ledeb. fl. alt. 4. p. 152. icon. fl. ross. ill. t. 497. Radix repens videtur ex cl. auct. (v. s. comm. à cl. Bunge.)
19. *T. ALPESTRE*, glaberrimum, foliis runcinato-partitis, lobis remotè denticulatis utrinque binis, terminalibus maximis, scapo 1-cephalo, invol. squamis exterioribus ovatis patulis, rostro angulato achænio breviorè. 2 in faucibus sinuorum jagorum Suedetorum. *Leontodon alpestre* Tausch in florâ 1821. p. 564. †.

•• *Involucris squamis exterioribus adpressis.*

20. *T. APENNINUM*, glabrum, foliis radicalibus runcinato-pinnatifidis, lobis triangularibus vix dentatis recurvis, terminali vix cæteris majore, scapo foliis breviorè, invol. squamis subacutis ecorniculatis, ext. junioribus erectis demùm subpatulis, achæniis apice muricatis rostro suo longioribus. 2 in pratis alpinis Apennini Neapolitani in Aprutio. *Leontodon Apenninus* Ten. rel. viag. 83. syll. p. 392. *Leontodon Alpinus* Guss. pl. rar. p. 395. Herba depressa pumila, rostro brevissimo ab omnibus congeneribus distincta. (v. s.)
21. *T. PALUSTRE* (DC. fl. fr. n. 2953), glabrum, foliis lanceolatis sinuatis sub-runcinatis, scapo foliis subæquali, invol. squamis apice ecorniculatis, exterioribus lanceolatis acutis, achæniis apice spinelloso-muricatis rostro dimidiò triplòve brevioribus. 2 in paludosis Europæ et Asiæ borealis. *Leontodon palustre* Smith fl. brit. 2. p. 823. Sow. engl. bot. t. 553. *L. Taraxacum* With. brit. 679 non Linn. *L. pinnatifidum* Tausch in florâ 1824. p. 284. *L. Raii* Gou. ill. p. 55. (v. v. et s.)
6. *intermedium*, foliis linearibus sinuato-dentatis. — *L. erectum* Hoffm. germ. 1. p. 278. Hopp. in Sturm deutschl. fl. ic. L. salinus Poll. n. 735. *L. dentatus* Tausch in florâ 1824. p. 248. *Apargia salina* fl. wetter. An Tarax. leptcephalum Reichb.? Hab. in paludibus dulcibus ut in salinis. (v. v. et s.)
7. *tenuifolium*, foliis linearibus integerrimis, squamis inv. ext. ovato-lanceolatis latè scarioso-marginatis. — *Leontodon tenuifolium* Hoppe in Sturm deutschl. fl. icon. (v. s.)
- 8? *lanceolatum*, foliis lineari-lanceolatis sinuato-runcinatis, squamis inv. ext. ovatis albo-marginatis. 2 in paludosis. *Taraxacum lanceolatum* Poir. dict. 5. p. 349. *L. lividus* W. et Kit. pl. rar. hung. 2. t. 115. *L. Scorzonera* Roth. neu. beitr. 1. p. 229. *Tar. Scorzonera* Reichb. fl. exc. 1. p. 270. *Scorzonera Taraxaci* Roth. beitr. 1. p. 120. catal. 1. p. 95. *Scorz. acaulis* Willd. sp. 3. p. 1508. *L. palustre* fl. dan. t. 1708. *Hedypnois paludosa* Scop. carn. 2. t. 48. *Tarax. nigricans* Reichb. fl. exc. 1. p. 270? (v. v. et s.)
22. *T. NICOLOR*, glabrum, foliis linearibus sublanceolatis subintegerrimis vel dentato-runcinatis, scapo foliis subæquali, invol. squamis ecorniculatis, exte-

rioribus ovatis acutis adpressis albo-marginatis, achæniis apice muricato-spinellosis rostri longitudinē subæqualibus. \mathcal{L} in pratis humidiusculis Sibiria Altaica et Dahuria. *Leontodon bicolor* Turcz.! in litt. 1830. *L. leucanthus* Ledeb. fl. alt. 4. p. 154. icon. fl. ross. ill. t. 132. Cor. albidæ aut pallidæ flavæ, exteriores vittâ fuscâ subtus notatæ. (v. s.)

23. *T. COLLINUM*, foliis spatulato-oblongis runcinatis dentatis aut subintegris glabris, ad collum jnnioribus villosis, scapo foliorum longit. subæquali apice sæpè villosa, invol. squamis ecorniculatis, exter. ovato-lanceolatis adpressis margine subvillosulis, achæniis apice spinelloso-muricatis rostro triplo brevioribus. \mathcal{L} in collibus siccis Dahuria, iusulis fl. Lena, etc. fortè in Sibiria Altaica si *Leontodon salinus* Ledeb. fl. alt. 4. p. 153. huc referendus? (v. s.)

β . *integrifolium*, foliis integerrimis, collo glabro, scapis folia duplo superantibus. \mathcal{L} ad Ochotsk et in ins. Angerâ legit cl. Turczaninow. (v. s.)

24. *T. PARVULUM*, glabrum, foliis radicalibus runcinatis, lobis subretrostris triangularibus acutis integerrimis, scapis folia æquantibus aut ea paululum superantibus, invol. squamis apice sensim acuminatis rostro suo dimidiò ferè brevioribus. \mathcal{L} ad Kamaon Indiae orientalis legit cl. Wallich. *Leontodon parvulum* Wall.! cat. comp. n. 357. (v. s. commun. ali hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

25. *T. STEVENII*, glaberrimum, foliis oblongis apice latioribus rotundatis mucronatis dentatis sed lyrato-sinuatis, scapo foliis subæquali, invol. squamis ecorniculatis lanceolatis, exterioribus suberectis, achænio ferè rostri longitudini æquali. \mathcal{L} in humidioribus totius Caucasi (Mey.), ad montem Schadag (Stev.), in altioribus montibus Adschar prov. Gurjel (Szow.) et prov. Karabagh orient. (Szow.), et in Sibiria Altaica (Ledeb.). *Leontodon Alpinus* Stev. act. soc. mosc. 4. p. 60. Bieb. fl. taur. 3. p. 531. non Hoppe. *Leontodon Stevenii* Spreng. syst. 3. p. 658. Ledeb. fl. alt. 4. p. 150. var. α . (v. s. commun. à cl. Fisch. et Mey.)

β . *sinuatum*, foliis sublyrato-sinuatis, lobis remotis triangularibus, terminali maximo. \mathcal{L} in Sibiria Altaica circa fontes fl. Inja, Sentelek, Uba et Tigerrak. *Leontodon Stevenii* β sinuatus Ledeb. fl. alt. 4. p. 150. *L. species* foliis oleraceis tenuibus Pall. itin. 2. p. 568. An species propria ex ipissimo auctore? (v. s.)

26. *T. HIRSUTUM* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 296. sub *Leontodonte*), nudique hirsutum, foliis pinnatifidis lobis inæqualibus remotis acuminatis, invol. squamis erectis adpressis. — in Amer. bor. insulâ Menzies et ad ripas arenosas flum. Columbiae. Invol. pili fulvi.

§. 3. *Taraxaca brevirostria*, *scapis 1-cephalis*, *achæniis rostro longioribus*. — An potiùs invito habitu *Crepidis* sectio?

27. *T. BITHYNICUM*, glabrum, foliis oblongis basi in petiolum attenuatis parèè dentatis aut subpinnatifidis, scapis foliis paulò brevioribus, invol. squamis exter. lineari-lanceolatis laxè erectis, rostro achæniis brevissimo. \mathcal{L} in summo Olympo Bithynia legit cl. Ancher-Eloy pl. exs. n. 3540! Ad *T. Stevenii*, rite monente cl. Aucher, proximè accedit, sed invol. evidentiùs calyculatum, rostrum brevius, herba multò minor. (v. s. commun. à cl. inv.)

28. *T. CREPIDIFORME*, glabrum, foliis oblongis retrorsum subdentatis utrinque acuminatis, scapis foliis brevioribus, invol. squamis exter. ovato-lanceolatis subscariosis laxis duplo quàm interiores brevioribus, achæniis rostro brevissimo. \mathcal{L} in Asiae minoris Alpibus Lazistanicis legit cl. Aucher-Eloy, pl. exs. n. 3546! Folia 3 poll. longa. Scapi 2-poll. Flores flavi. (v. s. commun. à cl. inv.)

29. *T. LIBANOTICUM*, foliis brevissimè petiolatis obovatis obtusis supra glabris subtus pulverulento-velutinis basi inciso-pinnatifidis undique crenulatis, scapis lanuginosis vix folia superantibus, invol. glabri squamis linearibus, exter. squarrosis, achænio rostri longitudinem subæquante. \mathcal{L} in monte

Libano legit cl. Aucher pl. exs. n. 3459! Radix longa teres. Scapi subincurvi circ. 2-3-pollic. Flores flavi. Rostrum breve. Species ex habitu ad *T. obovatum* paululum accedit. (v. s. comm. à cl. inv.)

† *Species non satis nota.*

30. *T.?* *SINENSE*, foliis radicalibus glabris in orbem expansis oblongis apice rotundatis inferioribus runcinatis, scapis 1-cephalis longis, invol. squamis suberectis apice reflexis. (1) in Chinâ. *Leontodon Sinense* Lour. fl. coch. 2. p. 584. Ex pappo piloso potius ad *Taraxacum* accedere videtur.

†† *Species exclusæ.*

T. CAULESCENS Mor. = *Macrorhynchus pterocarpus*.

T. BULBOSUM Reichb. = *Ætheorbiza bulbosa*.

T. PUMILUM Gaud. = *Macrorhynchus pumilus*.

T. SAXATILE Bocc. = *Hyoseris radiata*.

DCCCXXII. *WILLEMETIA* Neck. elem. (1790) 1. p. 50. *Cass. dict.* 48. p. 427. *Less. syn.* 136. non *Mærckl. nec Brongn.* (1). — *Wibelia Ræhl. germ.* 2. p. 426. *Tausch in florâ* 1828. *erganz.* p. 81. — *Calycocorsus Schmidt phys. oek. auts.* 1. p. 271. — *Aspideium Zollik. in litt.* 1817. — *Peltidium Zollik. nat. anz.* 1820. *aug.* — *Zollikoferia Nees in Bluff et Finger. comp.* 2. p. 305. non *DC.*

Capitulum multiflorum. Invol. squamis 10-12 uniserialibus et squamellis accessoriis paucis constans. Recept. planum nudum. Achænium subpentagonum exalatum costis apice in tubercula dentiformia productis; rostrum inter tubercula ex apice achæonii ortum gracile achænio longius. Pappus 1-serialis pilosus. — *Herbæ* perennes, rhizomate crassiusculo, *Leontodontis* facie, erectæ, simplices aut parcè ramosæ aphyllæ. Folia radicalia oblongo-obovata dentata membranacea. Capitula lutea ad caulis aut ramorum apices solitaria. — Genus ex caract. fructûs *Taraxaco*, ex habitu *Barkhausiæ* seu *Leontodonti* affine.

1. *W. APARGIOIDES* (Less. syn. 136), foliis radicalibus dentatis, scapo polycephalo apice præsertim involucriisque nigro-pilosis. 2ℓ in sylvis alpinis et subalpinis Austriæ (Jacq.), Carinthiæ (Hopp!), Salisburgi, Baviaræ (Pers.), Helvetiæ orientalis (Zoll.! Moritz!) et in Pyrenæis ad montem Llaurenti (Thom!). *Hieracium stipitatum* Jacq. fl. austr. t. 293. *Crepis apargioides* Willd. 1. p. 3. p. 1594. *Crepis Apargia* Pers. ench. 2. p. 375. *Wibelia apargioides* Ræhl. deutschl. fl. 2. p. 426. *Peltidium apargioides* Zoll.! l. c. *Zollikoferia hieracioides* Nees l. c. *Chondrilla Peltidium* Moritz fl. schw. p. 361. *Barkhausia apargioides* Duby! ench. 1. p. 298. Spreng. syst. 3. p. 652. *Hieracium intermedium* Hoppe! olim in pl. exs. *Zollikoferia Peltidium* Gaud. fl. helv. 5. p. 143. (v. s.)
2. *W. TUBEROSA* (Fisch.! et Mey. in litt. 1836), foliis radicalibus lyratis, scapo 1-cephalo glabro. 2ℓ in sylvaticis propè Lenkovan ad mare Caspium legit rev. Hohenacker. *Herba* glaberrima excepto invol. basi villosa. Scapus omninò aphyllus foliis multò longior. Folia subtus glauca, lobo terminali maximo ovato subcordato donata. Fruct. non vidi. (v. s. comm. à cl. auct.)

(1) *Willemeta* Mærckl. (1800) seu *Villemetia* Moq. est *Echinopsilon*. — *Willemetia* Brongn. (1827) est *Ceanothii* sectio nostra *Sarcomphaloides*, fortè nomine generico salutanda. Conf. *Soyer-Will. in ann. sc. nat.* 1834. v. 2. p. 135.

DCCCXXIII. *IXERIS* Cass. *bull. philom.* 1821. p. 173. *dict.* 24. p. 50. — *Chondrilla* sp. *Wall.*

Capitulum multiflorum. Invol. ovatum, constans squamis 6-8 uniserialibus et squamellis 3-5 minimis ad basin calyculum constituentibus. Recept. nudum. Achænia oblonga acutè 10-costata rostrata, costis lævibus. Pappus pilosus 1-serialis albus. — Herbae annuæ Asiaticæ glabræ ramosæ, habitu Lactuæ seu Sonchi. Folia elongata, integerrima seu pinnatifida. Caules apice nudi corymboso-polycephali. Flores flavi aut variantes purpurei seu albi.

1. *I. POLYCEPHALA* (Cass. *dict.* 24. p. 50), caule simplici seu apice ramoso, foliis lineari-subulatis, inferioribus confertis semiamplexicaulibus sagittatis acutè et subretrotrorsum dentatis subtus pilosulis, superioribus basi acutissimè sagittatis remotis. († in Nepaliâ legit cl. Wallich! et in montanis India or. ad Sohedgunj, Gorukpore et Bagduar cl. Hamilton! *Chondrilla tenuis* Ham. in Wall. cat. n. 3274. comp. n. 384. et *Chondrilla longifolia* Ham. ibid. Folia 4-6 poll. longa, 3-4 lin. lata. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
2. *I. FONTINALIS*, caule à basi multicipiti, foliis glaberrimis, infimis obtusè semiamplexicaulibus, cæteris acuminato-sagittatis pinnatifidis, lobis acuminatis distantibus, foliis summis latioribus subdentatis. († in Nepaliâ, verisimiliter ex nomine ad fontes, legit cl. Wallich. *Chondrilla fontinalis* Wall. cat. n. 3268, comp. 378. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
3. *I. VERSICOLOR*, caule parè ramoso, foliis lineari-sublanceolatis integerrimis dentatis aut pinnatilobatis, caulinis semiamplexicaulibus obtusis aut brevissimè sagittatis, paniculâ subcorymbosâ laxâ. (†? in montosis lapidosis Chinæ borealis et Daliuræ leger. cl. Patrin, Turczaninow, etc. *Crepis versicolor* Fisch. in litt. 1822. *Lagoseris versicolor* Fisch. in Link enum. 2. p. 289. *Prenanthes versicolor* Turcz. in litt. 1829. *Barkhausia versicolor* Spreng. syst. 3. p. 651. Herba elegans valde variabilis: 1°. quoad folia integerrima, dentata, pinnatifida aut pinnatipartita, ad basin breviter sagittata aut obtusa; 2°. quoad flores flavos, aurantiacos, lilaceo-purpureos et albos. Ad *Ixeridem* relata ob achæniâ longitudinaliter et acutè 10-costata nec transversè rugulosa. Rostrum achæniâ longitudinè æquale. (v. s.)

† *Species exclusa.*

1. *MONOCEPHALA* Cass. = *Macrohynchus pumilus*.

DCCCXXIV. *MACRORHYNCHUS* Less. *syn.* 139.

Capit. multiflorum. Invol. campanulatum imbricatum pauciserialè, squamis lineari-sublanceolatis acuminatis, exterioribus foliaceis, inter. glabris corollas æquantibus. Recept. nudum. Achænia glabra, teretiuscula, costis numerosis nunc alæformibus (ut in *Ixeride*) nunc calloso-suberosis exarata, apice in rostrum longum gracillimum attenuata, basi areolâ callosâ instructa. Pappus pilosus albus pluriserialis. — Herba Chilensis annuæ villosa-canescens 3-12-poll. Radix exilis. Caulis basi simplex aut multiplex, imâ basi foliatus, apice longè aphyllus 1-cephalus apice villosus. Folia subradicalia lineari-sublanceolata, integerrima aut dentata aut ferè pinnatifida, caule duplò triplòve breviora. Cor. lutæ per anthesin invol. vix æquales. Achænia pallida, costis obtusis lævibus.

1. *M. PTEROCARPUS* (Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1835. p. 41. 1837. p. 40.). invol. squamis exterioribus subsquarrosis villis albis hirsutis, achæniis alato-

costatis rostro subbrevioribus. († in Chili ad Quillota in pascuis saxosis legit cl. Bertero! *Taraxacum caulescens* Moris! *mem. acad. tur.* 37. p. 108. t. 34. Variat foliis integerrimis dentatis aut ferè pinnatifidis semper plùs minùs villosis. Scapus foliis duplò triplòve longior, rarius iis æqualis. (v. s. comm. à cl. Bertero et Moris.)

2. *M. LÆVIGATUS* (Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1835. p. 41. 1837. p. 40), invol. squamis exterioribus subsquarrosis villis albis hirsutis, achæniis costis obtusissimis suberosis instructis. († in pascuis arenosis collum et plantiei ad Rancagna Chilensium legit cl. Bertero! *M. Chilensis* Less. syn. 139? An hoc referendus *M. Chilensis* Hook. et Arn. comp. 2. p. 42. in insul. Falkland lectus? Folia et caulis prioris, sed glabriuscula. (v. s. comm. à cl. Bertero.)
3. *M.?* *PÖFFIGII*, invol. glabriusculi squamis adpressis. († in Chili australi ad Antuco legit cl. Pöppig. *Barkausia?* scapigera Kunze! in Pöpp. pl. exs. 3. n. 182 (20). Valdè accedit ad priores, sed folia angustiora. Scapus foliis duplò triplòve longior. Invol. squamæ inter se subæquales glabriusculæ. Achænia specim. mei immatura brevissimè rostrata. (v. s.)
4. *M. ADRANTIACUS* (Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1837. p. 40), scapigerus, invol. squamis adpressis, achæniis obtusè costatis longitudine rostri. ½ patr. ign. Flores aurantiaci subcuprei.
5. *M.?* *PUMILUS*, invol. villis rufescentibus fortè glanduloso-hispidis — in insulis Maclovianis seu Falklandianis. *Taraxacum pumilum* Gaudich. ann. sc. nat. 3. n. p. 103. *Ixeris monocephala* Cass. dict. 39. p. 389. Folia linearia integerrima suprà glabra subius villosa, scapi plurimi graciles per anthesin pollicares demum bipollicares. Capit. 12-flora. Ex involucri squamis exterioribus foliaceis interiores ferè æquantibus et ex patriâ ad *Macrorhynchum* pertinere videtur, sed Cassini qui fructum juniorem vidit achænia brevius rostrata et costas subalatas dixit.

DCCCXXV. *BARKHAUSIA* *Mærch meth.* 537. *DC. fl. fr. ed.* 3. v. 4. p. 41. *Reich. fl. exc.* 1. p. 255. excl. sect. 14. *Less. syn.* 136. *Griess. in linnæa* 1830. p. 417. — *Barkhsenia Hoppe in florâ* 1829. p. 510. — *Borkhausia Bæhm...* *Spreng. syst.* 3. p. 651. — *Borkhausia* et *Lagoseris* *Link. enum.* 2. p. 289. — *Barkhausia*, *Paley* et *Anisoderis* *Cass.* — *Crepis* *Linn. syst. nat.* — *Crepidis* *Linn. et auct.* — *Crenami* *sp. Adams.* — *Closiropspermum* *Neck. elem.* 1. p. 54?

Capit. multiflorum. Invol. calyculatum aut rarius subimbricatum. Recept. nudiusculum seu piloso-fimbrilliferum. Achænia exalata tertia, nunc omnia, nunc tantum centralia in rostrum longum sensim attenuata, marginalia nunc erostria nunc breviter rostrata. Pappus multiserialis pilosus albus. — Herbæ pleræque Europæ, annuæ aut perennes, habitu *Crepides* referentes. Folia dentata aut pinnatilobata. Corollæ flavæ aut rarius purpurascens.

Sect. I. PALEYA. — *Paley* *Cass. dict.* 39. p. 393.

Achænia disci et radii æqualiter et longè rostrata. Invol. imbricatum, squamæ nempe exteriores sensim nec abruptè in interiores abeuntes.

1. *B. ALBIDA* (Cass. dict. 26. p. 62), canle subnudo simplici aut bifido, foliis subcanescenti-scabridis plerisque radicalibus runcinato-dentatis, caulinis subamplexicaulibus lanceolato-oblongis. ½ in pratis lapideis Pyrenæorum orient. et centralium, Alpium Delphineusium et Pedemontanarum, ad rupinum fissuras in monte Pico de Arvas Asturiensi (Durieu!) et in montib. calcareis Hisp. Granatensis (Boiss.!). *Crepis albida* Vill. dauph. 3. p. 139. t. 33. All. ped. t. 32. f. 3. *Picridium albidum* DC. fl. fr. 4. p. 16. *Paley* *albida* *Cass. dict.* 39. p. 393. *Lepicaune albida* Lapeyr. Invol. imbricatum squamis margine albidis. Capit. amplum pallidè flavum ferè *Urospermi* *Dalechampii*. Radix crassa. Spontanea subcaulis, culta sæpè caulescens foliosa. (v. v. et s.)

Sect. II. LEPIDOSERIS *Reichenb. fl. exc. 1. p. 256.*

Achænia omnia æqualiter et longè rostrata. Invol. calyculatum, squamis calyculi amplis ovatis lanceolatisve margine scariosis.

2. *B. ALPINA* (DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. n. 2946), parèe puberula, caule erecto striato apice bifido aut subcorymboso, foliis dentatis, inferioribus obovato-oblongis basi attenuatis, super. auriculato-semiamplexicaulibus, capitulis longè pedicellatis, invol. exterioris squamis ovatis scariosis amplis glabris, inter. squamis torulosis scabris. (1) in montibus Galloprovinciæ? (Ger.), Pedemontii? (All.), Tauriæ (Bieb. Stev.!), ad Karabagh (Szow.), Sibiria (Gmel.), Asiæ minoris (Anch.). *Crepis Alpina* Linn. sp. 1134. Gært. fr. 2. p. 354. t. 158. f. 8. *Bark. scariosa* Mœnch meth. 537. *Crepis Alpina* et *C. vesicaria* Lam. dict. 2. p. 178. 179. *Achænia* longè rostrata. (v. v. c. et s. sp.)
3. *B. SCARIOSA* (Reichenb. fl. exc. 1. p. 256), piloso-hirtella, caule erecto parèe folioso apice laxè corymboso, foliis radicalibus petiolatis runcinato-lyratis, lobis angulato-dentatis, terminali majore, caulinis amplexicaulibus oblongo-lanceolatis basi inciso-dentatis, invol. exter. squamis amplis ovatis runcinatis bracteisque scariosis, inter. canescenti-villosis erectis angustis. (1) in Sicilia (Guss.), Apulia (Col.), Calabria (Thom.), Liguria (Bertol.). *Crepis scariosa* Willd. sp. 3. 1595. Spreng. syst. 3. p. 637. *Crepis vesicaria* Æ Linn. sp. 1132. — Cnp. panph. ed. Bon. t. 106. Col. ceph. t. 237. *Achænia*, marginalia breviter rostrata, centralia paulò longius. (v. s.)
4. *B. VESICARIA* (Spreng. syst. 3. p. 652), caule erecto paucifolio scabrido, foliis radicalibus obovato-oblongis deorsum dentatis subsinuatis hirsutiusculis, summis lanceolatis subdentatis, capitulis corymbosis, bracteis et invol. squamis exter. concavis margine scariosis. (1) in Creta (Linn.), in ins. Majorcâ (Camb. Delaroch.), in agro Bizantino! (d'Urv. ex Camb.). *Crepis vesicaria* Linn. sp. 1132. Camb. fl. bal. 92. Hieracium Creticum Endivie foliis Tourn. cor. 35. *Achænia* breviter rostrata. Invol. squamæ inter. nigricantes asperulæ. (v. s.)
5. *B. HENSELERI* (Boiss. ined.), caule erecto simplici parèe folioso setis sparsis hispidulo, foliis acutè runcinatis hispidulis, radic. petiolatis, caulinis semiamplexicaulibus, lobis magis acuminatis, corymbo 8-10-cephalo subcomposito, bracteis linearibus acuminatis, invol. squamis subhispidulis margine scariosis. (1) in rupibus umbrosis Hispaniæ Granatensis ad Alhausiu legit cl. E. Boissier! Capitula dimidiò ferè minora quàm *B. vesicariæ*. Rostrum achæniæ ut in eâ abbreviatum. (v. s. comm. à cl. inv.)
6. *B. SPATHULATA* (Spreng. syst. 3. p. 651. Presl fl. sic. p. xxxi), glabra, caule erecto subnudo bifido, foliis radicalibus obovato-oblongis in petiolum attenuatis deorsum dentatis, caulinis paucis parvis lineari-lanceolatis acutis, ramis 1-cephalis elongatis parvisimè bracteolatis, invol. squamis exter. paucis erectis, inter. dorso subhirsutulis. (2) in arvis argillosis et pratis Sicilia detexit cl. Gussone et verisim. in Mauritania Tingitanâ, nam ab hac non differre videtur Hieracium Tingitanum Salzm.! pl. exs. *Crepis spathulata* Guss.! pl. cat. 1821. p. 73. Herba 8-10-poll. *Achænia* apice breviter rostrata. (v. s.)
7. *B. MARSHALLII* (C. A. Mey.! ennm. canc. n. 456), setulis scabrida, caule erecto foliato simplici, foliis oblongis grossè et acutè dentatis subruncinatis, infer. basi attenuatis, super. subsagittatis, capitulis in racemum brevem confertis, pedicellis involucrisque piloso-glandulosis, squamis inv. ext. lanceolato-linearibus subpatulis. (1) in Tauriæ campis herbidas ad fluvium Terek et in Iberiâ mediâ (Bieb.), in pratis versus mare Caspium (Mey.!). *Crepis biennis* Bieb. fl. taur.? 1621. excl. syn. *Crepis Taurinensis* Bieb. suppl. p. 537. excl. syn. Folia 7-8-poll. longa. *Achænia* longè rostrata. (v. s.)
8. *B. PURPUREA* (Biv. stirp. rar. man. 4. p. 22), vix pilosinscula, caule erecto parèe folioso subpaniculato, foliis radicalibus petiolatis lyrato-runcinatis, caulinis semiamplexicaulibus cordato-lanceolatis, invol. squamis exter. ovatis sca-

riosis amplis submucronatis. \mathcal{L} in pascuis montosis Siciliæ circa Panormum (Schouw. ! Guss. ! Biv.), Apuliæ (Col.) et Aprutii (Ten.). Crepis purpurea Steud. nom. phan. 236 non Bieb. — Cup. panph. ed. Bon. t. 104 et 107. Col. ecphr. t. 242. Accedit ad B. scariosam sed flores non lutei sed dilutè aut intensè purpurei et achænia longius rostrata. (v. s.)

9. B. LACINIATA (Lowe ! prim. fl. mad. p. 25. n. 42), caule ramoso paniculato minutissimè puberulo, foliis glabris laciniato- vel runcinato-pinnatifidis lobis acuminatis, radicalibus petiolatis, caulinis semiamplexicaulibus basi auriculatis, capitulis corymboso-paniculatis, invol. squamis subnigricantibus farinoso-puberulis, exter. laxiusculis linearilanceolatis margine subscariosis. (1) in Maderà. Capitula magn. Crepidis biennis. Achænia longiusculè rostrata.

α . *pinnatifida* (Lowe ! l. c.) foliis profundius divis. — in vinetis et cultis frequens. (v. s.)

β . *integrifolia* (Lowe ! l. c.), foliis integrinisculis grossè dentatis — in ruderalis. (v. s.)

10. B. RAPHANIFOLIA (Spreng. syst. 3 p. 653), caule erecto supernè aspero et corymboso, foliis radicalibus caulinisque inferioribus glabris petiolatis pinnatolyratis, lobis sinuatis aut inferioribus pinnatifidis, caulinis super. amplexicaulibus lanceolatis, infernè incis, invol. scabrido-pubescentibus, squamis exter. laxis ovalibus margine scariosis. \mathcal{L} Willd. (2) Horn. patr. ign. Crepis raphanifolia Horn. h. hafn. add. p. 970. Willd. enum. suppl. p. 55. Achænia in rostrum longiusculum attenuata. (v. s.)

11. B. TARAXACIFOLIA (DC. fl. fr. ed. 3. n. 2949 non Spreng.), scabrida, caule erecto ad basin purpurascente, foliis radicalibus petiolatis lyrato-runcinatis obtusis, caulinis amplexicaulibus lanceolatis basi dentatis, invol. subtomentoso-scarbis, squamis exter. margine submembranaceis. (2) in ruderalis, marginibus viarum, pratis lapidosis Galliæ, Italiæ, Helvetiæ. Crepis taraxacifolia Thuil. ! fl. par. ed. 1. v. 1. p. 409 non Willd. Crepis tectorum Vill. dauph. 3. p. 144 non Linn. Crepis Taurinensis Willd. sp. 3. p. 1595. Crepis rubricaulis Pers. ench. 2. p. Crepis ruderalis Bouch. ! fl. abbev. 59. Crepis cinerea Desf. cat. h. par. ed. 1. p. 89. Crepis vesicaria Balb. fl. taur. 93. Crepis biennis Lapeyr. abr. 84 ex Arn. Bark. raphanifolia Chev. fl. par. Crepis rubealis Juss. et C. polymorpha Pourr. ex Steud. — Lob. ic. t. 239. f. 2. Achænia attenuata in rostrum seminis longit. subæquans. (v. v.)

β . *præcox* (Duby ! bot. gall. 1. p. 299), foliis superioribus dilatato-auriculatis. — Crepis præcox Balb. ! misc. t. 9. (v. s.)

γ . *intybacea* (Duby ! bot. gall. 1. p. 299), foliis superioribus basi auriculatis, involucre glabriusculo. — in Lusitaniâ, Occitaniâ. Crepis intybacea Brot. fl. lus. 1. p. 321. phyt. p. 67. t. 26. Bark. intybacea DC. fl. fr. 5. p. 449. (v. v. et s.)

δ . *ramosissima*, caule ramosissimo subdiffuso. — in Helvetiâ Neocomensi. Crepis Dioscoridis Gochn. non alior. (v. s.)

ϵ . *hiemalis*, glabriuscula, caulibus subaphyllis. — in Siciliâ circa Panormum (Biv. Guss.), in Sardinia (Thom. !). Flor. hieme et vere. Crepis hiemalis (Biv. man. 1. n. 6. t. 2.). Barkh. reflexa Presl del prag. p. 111. Barkh. hiemalis Spreng. syst. 3. p. 652. (v. s.)

12. B. RECOGNITA, pilosiuscula, foliis radic. repando-dentatis caulinis basi parè laciniatis, invol. cylindrici squamis exterioribus ovatis, internis quadruplò longioribus subfarinosi carinâ nigro-setosis. (1) (2) ad vias Helvetiæ calidioris (Hall. fil.) et in valle Lemana (Gand.). Crepis recognita Gand. fl. helv. 5. p. 134. Desideratur in herb. Halleriano in hort. genev. servato. Affinis dicitur B. taraxacifoliæ. An ejus var. ? †

Sect. III. EGOSERIS. — Egoseris et Lagoserides pleræque Reichenb. fl. exc. 1. p. 256.

Achænia omnia æqualiter rostrata. Invol. calyculatum, squamis exterioribus linearilanceolatis parvis non sensim margine scariosis.

• *Perennes.*

13. *B. tenuifolia*, glabra, collo demum stuposo, caule erecto supernè ramoso, foliis pinnatipartitis, lobis linearibus obtusiusculis subintegerrimis, ramulis 1-cephalis subcorymbosis, invol. cylindrico scabrido squamis exterioribus brevibus linearibus subreflexis. \mathcal{L} in rupestribus et glareosis Mongoliæ Chinesis (Turcz.!), Dahuriæ (Fisch. Turcz.!), nec Tauriæ ut falsò dix. cl. Willd. *Crepis tenuifolia* Willd. sp. 3. p. 31. *Lagoseris tenuifolia* Reichb. bot. icon. 1. p. 11. f. 19 et 20. *Crepis pulcherrima* Fisch. in litt. *Crepis graminifolia* Ledeb. ex Reichb. et Spr. *Crepis coronopifolia* Desf. huc à Stend. annexa est diversissima. *Achænia* breviter rostrata. (v. s.)
14. *B. bursifolia* (Spreng. syst. 3. p. 653. excl. syn. poster.), glabra, caulibus erectis subdiffusis vix foliosis apice subcorymbosis, foliis radicalibus petiolatis lyrato-pinnatipartitis, lobis oblongis dentatis terminali majore, caulinis paucissimis sessilibus nunc pinnatifidis nunc linearibus integris, invol. hispido cylindrico squamis lineari-subulatis basi cincto. \mathcal{L} in Siciliæ aridis propè Panormum (Guss.!), in collibus Cajetæ agri Neap. (Ten.!). *Crepis bursifolia* Linn. sp. 1131. *Leontodon Gussoni* Spreng. syst. 3. p. 658 ex specim. Gussoneano. — Bocconius, 147. t. 106 et 112. Cup. ed. Bon. t. 106 et fortè 112? Variat foliorum rachi inter lobos nudâ aut irregulariter dentibus lobulise auctâ, lobo terminali cæteros æquante aut duplò majore. *Achæni* rostrum triplò achænio ipso longius, quâ notâ à *B. leontodontoide* facillè differt. (v. s.)
15. *B. balbisiana*, radice tereti subsimplici, caulibus 1-2 erectis subnudis apice corymbosis glabris basi hirtellis, foliis radicalibus petiolatis pinnatipartitis, lobis dentatis glabris ad basin petioli hirtellis, caulinis paucissimis linearibus integerrimis, invol. glabro basi subfarinoso cylindrico squamis adpressis lineari-subulatis basi cincto. \mathcal{L} ad vias in Sicilia (Guss.!). *Hyoseris hirta* Balb. in Willd. sp. 3. p. 1614. *Crepis hirta* Pers. ench. 2. p. 377. n. 29. Pedicelli elongati erecti 2-3-monocephali, 1 sæpè bifido. *Achænia* longè rostrata ut in *B. senecioides*, sed ab hac certè distincta. A verâ *B. bursifolia* tantum caulibus foliisque ad basin et invol. toto glabris nec setosis differt. An satis? (v. s. comm. à cl. Balbis.)
16. *B. taraxacoides*, hispida, caule adscendente, foliis profundè runcinatis, lobis dentatis à basi ad apicem petioli crescentibus, pedicellis elongatis squamellosis, invol. squamis ext. ovatis margine scariosis, inter. linearibus villosotomentosis. \mathcal{L} Desf. ② Willd. in arvis Barbariæ. *Crepis taraxacoides* Desf. fl. atl. 2. p. 231. *Barkhausia taraxacifolia* Willd. sp. 3. p. 1593. non Thuill. Descr. ex Desf. sed stirpis Willd. fortè diversa?
17. *B. macrophylla* (Spreng. syst. 3. p. 231), piloso-hirsuta, caule erecto ramoso, foliis infer. ovato-oblongis inæqualiter dentatis, super. amplexicaulibus lanceolatis, capitulis corymbosis, invol. exter. squamis laxis ovatis margine scariosis, inter. cylindrici squamis linearibus. — Algeriæ ad agrorum cultorum limites. *Crepis macrophylla* Desf. fl. atl. 2. p. 231. Affinis dicitur *Crepidi* bienni sed achæninum rostratum.

** *Annua aut biennes.*

18. *B. setosa* (DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. et suppl. n. 2951. ic. gall. rar. t. 19), caule erecto ramoso sparsè hispido, foliis grossè dentatis runcinatisve parcè setosis, infer. petiolatis, super. amplexicaulibus sagittatis, capitulis laxè corymbosis, involucriis hirtis, squamis ext. linearibus patulis. (1° in asperis rudiatricis à Galloprovinciâ ad Tauriam, in Corsicâ, Italiâ, Hungariâ, Helvetiâ Ticinensi et rariùs Valesiacâ, Germaniâ australiori, Tauriâ, etc. *Crepis setosa* Hall. f. in Roem. arch. (1796) 1. p. 2. p. 1. Schleich. exs. Gaud. fl. helv. 5. p. 135. *Crepis hispida* Waldst. et Kit. pl. hung. (1802) 1. t. 43. Willd. sp. 3. p. 1601. *Wibelia setosa* Rœhl. deutschl. fl. 2. p. 582. *Crepis hispida* et *setosa* Pers. Barkh. hispida et *setosa* Reich. fl. exc. 1. p. 135. excl. syn. Snt. et Bieb. *Crepis Bannatica* Willd. enum. suppl. p. 55. *Achænia* breviter rostrata. (v. v. ets.)
- ♂. *subintegrifolia*, foliis vix dentatis basi lobulis 1-2 angustis et acutis sagittatis, caule simplici apice oligocephalo. — in rupibus calcareis Carniolæ legit cl. Moricaud. (v. s.)

19. *B. LEONTODONTOIDES* (Reichb. fl. exc. 1. p. 255), glabra, caulibus suberec-tis subaphyllis ramosis, foliis radicalibus runcinatis dentatis, caulinis paucisei-mis linearibus integris, pedicellis elongatis, invol. glabro, squamis exter. lineari-subulatis, achæniis breviter stipitatis. (I) in sylvis et dumetis Pedemontii (All.), Liguriæ Genuensis (DC.) et Sarzauensis (Bertol.), Siciliæ (Guss.), Cor-sicæ (Thom.). *Crepis leontodontoides* All. ped. auct. p. 13. Barkh. *Leontodon* DC. fl. fr. ed. 3. n. 2950. *Lagoseris leontodontoides* Link. enum. h. ber. 2. p. 289. Reichenb. ic. bot. 1. t. 18. f. 35. *Prenanthes Negreii* Req. in litt. 1831. *B. tenerrima* Ten. cat. 1830. p. 14. (v. v. c. et s. sp.)
ℓ. involucri hispidulo. — in Siciliæ pascuis montosis. *Barkhausia nuda* Presl del. prag. p. 112. — *Cup. pauph.* ed. Bon. t. 134. (v. s. comm. à cl. Gussone.)
20. *B. FLEXUOSA*, glauca glabra, caule ramosissimo, foliis radicalibus petiolatis oblongis dentatis lyrato-pinnatifidisve, summis sessilibus paucis linearibus in-tegerrimis, capitulis terminalibus solitariis, invol. 8-10-phylo glabro basi bre-viter calyculato. (I) in rupestribus montium Arkau et Tschingistan deserti Son-goro-Kirghisici. *Prenanthes polymorpha* γ *flexuosa* Ledeb. fl. alt. 4. p. 145. illustr. t. 498. Numerus florum incertus. An fortè *Phenopi* spec.?
21. *B. NANA*, glaberrima subcaulis, scapis plurimis corymboso-racemosis poly-cephalis vix folia superantibus bracteolatis, foliis subradicalibus petiolatis ellipticis integerrimis, invol. cylindraceis brevissimè calyculatis, achæniis breviter rostratis. (I) in glareosis Sibiriciæ Ochotensis inter Aldan et Ochotsk (Turcz.) et in petrosis schistosisque Americæ Arcticæ (Hook.). *Crepis nana* Richards. in Frankl. journ. 1. ed. 2. app. p. 29. Hook. in Parry voy. 2. app. p. 397. t. 1. fl. bor. am. 1 p. 297. *Hieracium*, etc., Gmel. sib. 2. p. 20. n. 18. t. 7. f. 2 et 3. et ideò *Prenanthes polymorpha* Ledeb. fl. alt. 4. p. 144. var. *integrifolia* et flaccida. *Pren. pygmæa* Ledeb. mem. ac. petersb. 5. p. 553. In-vol. squamæ margine scariosæ. Cor. flavæ. Pappus involucri longior. (v. s.)
ℓ. lyratifolia (Turcz. in litt. 1837), foliis aliis integris, aliis sinuato-den-tatis, aliis sublyrato-pinnatifidis. — in Sibiriciâ Ochotensi. (v. s. comm. à cl. Turcz.)
22. *B. SENECIOIDES* (Spreng. syst. 3. p. 652. excl. Balb. syn.), glabriuscula, cau-libus plurimis adscendentibus apice paniculato-ramosis subaphyllis, foliis ra-dicalibus obovato-oblongis acutis dentatis ciliolatis, caulinis paucis sagittato-amplexicaulibus linearibus, invol. cylindrico subscabro squamis lineari-subu-latis basi aucto. (I) in Egypto propè Kahirum in agris (Delil. Raddi! Rové!). *Crepis senecioides* Delil. fl. eg. 118. t. 42. f. 2. Achænia ovoidea longitudinaliter striata, rostro tenui achænio ipso triplò longiori superata. Radix exilis subsim-plex. (v. s.)
ℓ. minima (Schimp. pl. exs. n. 9), caulibus 1-cephalis foliorum longitudi-nem non excedentibus. — in arenis Ægypti inferioris ad Abu-Zabel. (v. s.)
23. *B. SUFFRENIANA* (DC. cat. h. monsp. 83. fl. fr. 5. p. 450 excl. Ten. syn.), caule erecto simplici basi hispidissimo apice glabro, foliis radicalibus oblongis basi attenuatis sinuatis pinnatifidisve, caulinis paucis linearibus integerrimis, pedicellis 1-cephalis paucis subracemosis antè anthesin cernuo-reflexis, invol. hispidulis squamis exter. brevibus linearibus acutis. (I) in aridis lapideosis Gallo-provinciæ inter Salonem et Arelatem detexit cl. de Suffren et in Occitaniâ Nemausensi cl. Requien. *Crepis bellidifolia* var. Lois. not. 122. Herba 3-4-pollic. Achænia brevissimè rostrata. A *Crepide* strictà quâcum miscuit cl. Rei-chenbach certè diversa videtur. (v. s.)
24. *B. BELLIDIFOLIA* (DC. fl. fr. 5. p. 449), glabra subcarnea multicaulis sub-diffusa, foliis subintegerrimis, radicalibus obovato-oblongis obtusis basi an-gustatis, caulinis paucis linearibus basi subantriculatis, invol. squamis exter. parvis lineari-subulatis, interioribus pedicellisque subfarinosis. (I) in Corsicæ locis incultis (Rob.) et in insulis Sanguinariis (Salzm.), in maritimis Sardi-niæ (Bad.) *Crepis bellidifolia* Lois. fl. gall. 527. t. 18. non Bess. Achænia gracilia apice in rostrum breve attenuata. Variat foliis acutioribus magis in-cisis, invol. hispidulo. (v. s.)

25. *B. PORRIFOLIA*, glabra glaucescens, caule erecto subnudo apice laxè paniculato, foliis radicalibus in petiolum attenuatis acuminatis lanceolatis integerrimis aut interdum subhastatis, caulinis paucis linearibus integerrimis, invol. squamis acuminatis, exter. paucis subbracteiformibus. ① in Nepalià legit cl. Wallich et mecum anno 1821 comm. sed in ejus catal. non tutò reperire quivi. *Crepis porrifolia* Don prod. fl. nep. p. 164. *Achænia* apice breviter sed distinctè rostrata. Folia interdum ciliato-denticulata. Habitus *Crepidis* pulchræ aut *Prenanthis*. (v. s.)
26. *B. ROYLEI*, caule aphylo erecto apice laxè subcorymboso hispidulo, setis baseos longioribus, foliis radicalibus obovato-oblongis sessilibus basi attenuatis grossè et irregulariter inciso-dentatis margine et secus nervum subtus scabris, invol. cylindrico scabriusculo squamis brevibus acutis calyculato. ① in Indiæ orient. provinciis boreali-occid. legit cl. Royle. Caulis pedalis nudus. Bracteolæ minimæ sub ramulis. Flores flavi. *Achænia* breviter rostrata. (v. s. comm. à cl. Royle.)
27. *B. HIERACIOIDES* (Lowe prim. fl. mad. p. 27. n. 44), caule erecto ramoso paniculato, foliorum costâ centrali pedunculis involucrisque setoso-hispidis vel submuricato-spinellosis, foliis glabris indivisis denticulis raris sparsis minutis subulatis denticulatis, radicalibus lanceolato-oblongis acutis basi attenuatis, caulinis ovato-acuminatis basi dilatato-aristulatis semiamplexicaulibus, capitulis corymbosis, ligulis elongatis patentissimis. ①? in Maderæ orâ septentr. Variat foliis integrisculis aut pinnatifidis.
28. *B. DUBIA* (Lowe prim. fl. mad. p. 27. n. 45), caule erecto stricto è basi ramoso ramisque foliatis costâque foliorum subtus hispidis, foliis glabris lucidis indivisis margine nudulatis sinuato-runcinatis et denticulatis, radicalibus elongatis oblongo-lanceolatis basi attenuatis, caulinis basi cordato-amplexicaulibus oblongis acuminatis, summis linearibus integerrimis setaceo-ciliatis, capitulis subcorymbosis, ramulis supernè pedunculis involucrisque densè glanduloso-pubescentibus farinaceo-puberulis, achænio subrostrato. ② in convalibus Maderæ. Proxima *B. hieracioidi*.
29. *B. DIVARICATA* (Lowe! prim. fl. mad. p. 26. n. 43), caulibus è collo plurimis ramosis subaphyllis sparsè muricato-hispidis, foliis glabris, radicalibus sinuato-runcinatis in petiolum attenuatis, caulinis lanceolatis acuminatis semiamplexicaulibus subdentatis, capitulis sparsis paniculatis, invol. squamis basi hispidulis supernè glabris exter. acuminatis vix patulis. ④? ②? Radix fusiformis. *Achænia* breviter rostrata.
- a. *robusta* (Lowe! l. c.), caulibus polycephalis erectis, invol. glabriusculis. — in Maderâ ad prom. Sancti-Laurentii. (v. s.)
- β. *pumila* (Lowe l. c.), caulibus oligocephalis sæpè diffusis, invol. hispidioribus. — in portus Sancti-Spiritus aridis.
30. *B. COMATA* (Lowe prim. fl. mad. p. 27. n. 46), caule erecto è basi foliato hirsuto-setoso, foliis indivisis denticulatis, radicalibus glabris, caulinis summis ciliato-crinitis, capitulis corymbosis, involucris hirsutissimis comatis, squamis crinitis. — in Maderæ sylvis. *Crepis comata* herb. Bauks. Radix fusiformis carnosa. *Achæniuin* evidentissimè rostratum.

Sect. IV. *ANISODERIS* Cass. dict. 48. p. 429. — *Hostia Mænach suppl.* p. 221. non Jacq. Pers. Willd. — *Barkhausia Link enum.* 2. p. 290. non Cass.

Achænia radii erostria aut breviter rostrata, disci longè rostrata. Involucris squamæ exter. lineari-subulatæ parvæ. — *Herbæ* annuæ sæpè foetidæ.

31. *B. RUBRA* (Mænach meth. 537), caulibus imò basi foliosis et ramosis apice nudis, foliis plerisque radicalibus runcinato-lyratis petiolatis, caulinis sessilibus linearibus basi incis, invol. squamis exter. lanceolatis acuminatis glabris, inter. scabridis, achæniis radii brevioribus, ① in pascuis et secus vias Dalmatiæ (Vis! Bias!), Græciæ (Auch!), Zacynthi (Marg!), Apuliæ (Linn.), Aprutii (Ten.), Nicææ? (All.), Monspelii? (Sauv.), Aginni? (Saint-Am.). *Crepis rubra* Linn. sp. 1132. *Herb. amat.* t. 14. *Picris rubra* Lam. fl. fr. 2.

- p. 109. *Crepis incarnata* Vis.! dalm. sp. p. 17. t. 6. f. 2. Flores incarnati. Variat caulibus erectis solitariis aut plurimis adscendentibus, foliis plus minus pinnatipartitis, (nunquam tamen adeo indivisis ac in icone Banh. prod. 68. f. 2. exhibentur), superficie glabrâ aut minutè puberulâ. Conf. Ten. syll. p. 404. (v. v. c. et s. sp.)
32. *B. GRAVEOLENS* (Link enum. 2. p. 290), sparsè pilosa, caule erecto ramoso, foliis caulinis amplexicaulibus acutè pinnatifidis, pedicellis elongatis, invol. breviter villosa-subcanescentis squamis exter. adpressis lineari-lanceolatis, achæniis radii brevius rostratis. (I) patr. ign. Cor. flavæ, exteriores subtus rubentes. (v. s.)
33. *B. CANDOLLEI* (Spreng. syst. 3. p. 657. et 4. p. 304. excl. syn.), caule diffusè ramoso erecto basi puberulo supernè glabro, foliis omnibus oblongis sinuato-dentatis semiamplexicaulibus glabrinseculis, ramis elongatis 1-cephalis, invol. squamis ext. adpressis brevibus linearibus, inter. subtorulosis hispidis. (I) patr. ign. Herba 1-1½-pedalis. Achænia adulta rostrata, juniora vix subrostrata. An fortè *Chondrilla* De Candollei Spreng. ex Steud. nom. eadem? (v. v. c. in h. genev.)
34. *B. ZACINTHIA* (Margot et Reut.! fl. zag. ined.), tota (præsertim in invol.) pilis patulis eglandulosis hispida, caule à basi ramosissimo infernè folioso, ramis elongatis subnudis, foliis infer. oblongis infernè attenuatis subdentatis incis, ramis sessilibus acuminatis basi incis, invol. squamis longè hispidis eglandulosis, exter. lineari-subnatis. (I) in insulâ *Zacintho* legit cl. Margot! Cor. flavæ, marginales subtus rubentes. Achænia breviter, disci longè rostrata. Differt à *B. glandulosa* et fœtidâ pilis eglandulosis, à cæteris ejusdem sect. involucri multò longius hispido. (v. s. comm. à cl. inv.)
35. *B. GLANDULOSA* (Presl fl. sic. p. xxxi. Griess. in linneâ 1830. p. 417), hirtocabra, caule basi simplicissimo erecto stricto, foliis infer. petiolatis runcinatis, super. sessilibus sagittatis, lanceolatis basi dentatis, pedunculis corymbosis involucrique pilis glanduliferis hirtis. (I) in collinis regni Neapolitani, ad Bocco di Falco (Guss.), in Sicilia ad Cataniam (Splitg.) et circâ Odessam (Bess.). *Crepis glandulosa* Guss.! ind. sem. 1825. pl. rar. p. 329. t. 56. non Brot. — Cup. panph. ed. Ron. t. 119. Herba trita odorem Amygdali amaræ spirat. Achænia ext. vix rostrata, inter. longè rostrata. (v. s.)
- ℓ. *pinnatipartita*, foliis plerisque pinnatipartitis, lobis aliis amplis triangularibus, aliis intermediis dentiformibus parvis. — in Sicilia (Guss.). An fortè species propria? (v. s.)
36. *B. FÆTIDA* (DC. fl. fr. ed. 3. p. 2948), hispido-canescens, caule erecto simplici folioso apice corymboso, foliis acutè runcinato-pinnatifidis, inferioribus petiolatis, super. hastato-lanceolatis basi incis, capitulis antè anthesin cernuis, invol. pilosis squamis exter. lanceolatis, achæniis radii breviter rostratis. (I) in Europæ mediæ et australis versuris ruderatis et agris nec non in *Teneriffâ* (C. Sm.) et *Tauriâ* (Bieb. Steud.). *Crepis fœtida* Linn. sp. 1733. Sow. engl. bot. t. 837. *Picris fœtida* Lam. fl. fr. 2. p. 108. *Wibelia graveolens* fl. Wett. 3. p. 144. *A. amygdalina* Lag. cat. h. madr. 1814. p. 3. excl. syn. *Crepis fœtens* Link in Bch. can. 147. *Crepis barbata* Mill. non Linn. *Hostia fœtida* Mœnch. — Lob. ic. t. 22. f. 1. *Moris. ox. s. 7. t. 4. f. 4.* *Magn. bot. t. 128.* Herba odore Amygdali amaræ. Variat in sterilibus caule simplicissimo 1-cephalo ex Fleurot! in litt. (v. v. et s.)
37. *B. RHÆADIFOLIA* (Bieb. suppl. p. 538. Reich. fl. exc. i. p. 257), diffusa ramosa scabra, foliis runcinatis laciniisque acuminatis acutè dentatis, involucri glandulosi villosi-hispidis. (I) in Iberiâ (Bieb.), in Germaniâ (Reichenb.). *Crepis rhæadifolia* Bieb. fl. taur. n. 1625. Caulis sulcatus Folia ferè *Papaveris Rhæadis*. Squamæ inv. ext. subulatæ laxæ. Pappus ex fl. taur. sessilis, ex suppl. stipitatus, ex Reichenbach disci stipitatus, radii sessilis. An var. *B. fœtidæ*? †
38. *B. BYZANTINA*, caule erecto ramoso sulcato infernè hispido supernè scabro, foliis hispidis pinnatipartitis, lobis triangularibus acutis superioribus subdentatis, lobis dentibusve spinuloso-mucronatis, ramis amplexicaulibus, invol. campanulati eglandulosi squamis lineari-lanceolatis, achæniis radii brevissimè,

disci longè stipitatis. — Circà Constantinopolim legit cl. Aucher pl. exs. n. 3451. Affinis vid. *B. rhæadifoliæ*, sed folia *Rhæadem* non referunt, invol. squamæ ext. non subulatæ. Capit. multiflora, 4 lin. longa, 6-7 lin. lata. (v. s. comm. à cl. inv.)

39. *B. ACULEATA*, infernè tomentoso-caulescens supernè glabra, caule erecto ramoso, foliis infer. lyrato-pinnatisectis, lobis acutis, infer. multijogis parvis integris, summo majore lanceolato-dentato, superioribus linearibus integerrimis, invol. squamis exter. minimis, inter. dorso aculeatis, achæniis radii brevissimè rostratis. (1) in Syriâ legit cl. Labillardiere. Affine *B. foetidæ*. Radix exilis simplex. Capitula laxè corymbosa flava. Aculei secus dorsum squamæ 1-seriales rigidi. Habitus *Endoptera* sed achænia radii intus non alata. (v. s.)

† *Species non satis notæ.*

40. *B. SARDOA* (Spreng. syst. 4. p. 2. p. 304. Mor. el. sard. 2. p. 5), caule adscendente foliisque runcinatis lævibus, canlinis paucissimis sagittatis, pedunculis solitariis elongatis, squamis involucri glabris margine scariosis. — in Sardinia pascuis propè Samugheo. Cæt. ign.
41. *B. PINGUIS* (Reichb. fl. exc. 1. p. 257. excl. syn.), diffusa, foliis lanceolatis runcinato-pinnatifidis obovatisque, canlinis hastato-lanceolatis utrinque hispulis, pedunculis elongatis involucrisque glanduloso-pubescentibus. (1) in Thuringiâ. Folia crassiuscula quasi inuncta.
42. *B. REPENS* (Spreng. syst. 3. p. 652 Hook. et Arn. bot. Beech. 1. p. 194), glabra, caule repente, foliis lanceolato-linearibus obtusis repando-denticulatis, pedunculis elongatis, invol. imbricato, interiore 8-phyllo levi, achæniis longitudinaliter sulcatis, apice rostratis. — ad Cantonem Sinarum. Picris repens Lour. fl. coch. 2. p. 652.
43. *B. JUVENALIS* (Delil. ind. sem. h. monsp. 1836. p. 23. ann. sc. nat. 1837. bot. p. 286), caule spithamæo ramoso furcato corymboso, foliis oblongis acutè dentatis sublyratis vel pinnatifido-lyratis, canlinis amplexicaulibus, squamis invol. costati octonis subtomentosis dorso echinatis, achæniis centralibus longè rostratis, marginalibus erostratis, recept. areolis margine dentatis. — circà Monspelium ad Pontem Juvenalem. Ad sect. iv. referenda videtur.
44. *B. PROSTRATA* (Dumort. fl. belg. prod. 61), caulibus numerosis prostratis, foliis radicalibus canlinibus inferioribus runcinato-pinnatifidis pilosis acutis, super. dentatis integrisve, invol. glanduloso-pubescentibus. (2) in Belgii ruderratis siccis. An fortè *B. foetidæ* var.?
45. *B. TENERRIMA* (Ten. ann. st. nat. hol. 4. p. 252), foliis runcinato-pinnatifidis, caulibus adscendentibus puberulis fragilibus parcè ramosis foliatis capitulisque glabris, pedunculis setis flexuosis fulvis obsitis. — in umbrosis humidis circà Neapolim. Cæt. ign. Species ab ipso auct. in operibus suis recentioribus omissa.

†† *Species exclusæ.*

- B. APARGIOIDES* Dub. = *Willemetia apargioides*.
B. ASPERA Reichb. = *Endoptera aspera*.
B. MURICATA Spreng. = *Endoptera aspera*.
B. SCAPIGERA Poepp. = *Maerorhynchus Poeppigii*.
B. SPRENGELII H. et Arn. = *Troximon?* *apargioides*.
B. VERSICOLOR Spreng. = *Ixeris versicolor*.

CCCCXXVI. *ÆTHEORHIZA* Cass. dict. 48. p. 225. — *Leontodontis* sp. Linn. — *Prenanthis* sp. DC. — *Hieracii* sp. Willd. — *Crepidis* sp. Less. — *Taraxaci* sp. Reichenb.

Capit. multiflorum. Invol. duplex, exterius calyculatum adpressum interiori multò minus. Recept. nudum. Achænia obtusè 4-gona in ros-

trum breve sensim attenuata. Pappus pluriserialis pilosus albissimus. — Herba reg. Mediterraneæ incola perennis glabra. Radix tuberosa ovata. Caules basi flagelliformes sub terrâ fibroso-radicantes. Folia è collo orta ovali-oblonga utrinque acuminata integra aut subdentata. Scapi erecti apice summo cum involucri basi piloso-glandulosi aphylli simplices, rarissimè bifidi subfoliosi. Flores flavi.

1. *Æ. BULBOSA* (Cass. l. c.). \mathcal{L} in arenis maritimis et etiam rariùs in rupium fissuris Gallie australioris, Corsicæ, Italiæ, Siciliæ, Dalmatiæ, Istriæ, Archipelagi. Etiam ex Armorica misit cl. Bonnemaison. *Leontodon bulbosum* Linn. sp. 1122. *Hieracium bulbosum* Willd. sp. 3. p. 1562. *Crepis bulbosa* Fræcl. in litt. *Prenanthes bulbosa* DC. fl. fr. n. 2883. *Taraxacum bulbosum* Reichenb. fl. exc. n. 1792. *Hieracium stoloniferum* Viv. fragm. 1. t. 20. — Clus. hist. 2. p. 145. f. 2. Lob. icon. t. 230. f. 2. (v. v. et s.)

DCCCXXVII. *CREPIS Mönch meth.* 534. *DC. fl. fr. ed.* 3. v. 4. p. 38. *Less. syn.* 136. *Fræcl. in litt.* 1837 (1). — *Crepis Phæcasium* et *Brachydereea* Cass. — *Crepidis* et *Hieracii* sp. *Linn. et auct.*

Capit. multiflorum. Invol. duplex, int. 1-seriale, ext. brevè calyculiforme. Recept. epaleaceum. Achænia teretiuscula exalata sensim in rostrum breve attenuata. Pappus pilosus albus mollis multiserialis. — Herbæ pleræque Europæe annuæ aut biennes erectæ ramosæ. Folia sæpiùs pinnatifida, formâ in iisdem speciebus varia. Flores flavi. Invol. ferè Senecionis. — Genus naturalissimum cum ad hoc revocantur species omnes Hieracii auctorum pappo niveo donatæ. Cæterum specierum limites et diagnoses difficillimæ et genus monographis commendatum.

Sect. 1. *PHÆCASIUM* *Reichenb. fl. exc.* 1. p. 257. — *Phæcasium* *Cass. dict.* 39. p. 387.

Capit. pauciflorum. Invol. squamæ exterioris adpressæ.

1. *C. PULCHRA* (Linn. sp. 1134), caule erecto basi simplici apice laxè paniculato, foliis radicalibus runcinatis basi attenuatis, caulinis ovato-lanceolatis basi sagittatis dentatis integrisve, invol. cylindræco, squamis exter. paucis acutis brevibus margine scariosis. (1) in ruderalis et collibus Gallie ferè totius, Germaniæ, Italiæ, Tauriæ, Asiæ occid., etc. *Chondrilla pulchra* Lam. dict. 2. p. 77. *Prenanthes paniculata* Mönch met. 534. *Lampsana pulchra* Vill. dauph. 3. p. 163. *Prenanthes hieracifolia* Willd. sp. 3. p. 1541. *Prenanthes pulchra* DC. fl. fr. ed. 3. n. 2882. *Phæcasium lampsanoides* Cass. dict. 39. p. 387. *Hieracium pulchrum* J. Bauh. hist. 2. p. 1025. *Prenanthes viscosa* Baumg. — Moris, ox. s. 7. t. 5. f. 13 et 37. Variat caule glabro aut pube parvâ scabro, foliis radical. runcinatis aut vix dentatis. (v. v. et s.)

2. *lampsanifolia*, paniculâ confertiore, pedunculis brevioribus magis erectis.

(1) *Hierac. leptomacrocaulos* Col. ceph. t. 249. *Crepis pulchra* ß Linn.

l. c. *Crepis lapsanifolia* Reichenb. fl. exc. 1. p. 257. (v. s.)

Sect. II. *BRACHYDEREA*. — *Brachydereea* *Cass. dict.* 48. p. 429.

Capit. multiflorum. Invol. squamæ externæ adpressæ. Recept. subfimbriat. liferum.

2. *C. RIGIDA* (Waldst. et Kit. pl. rar. hung. 1. p. 18. t. 19), subscabra, caule erecto rigido striato, foliis dentatis rigidis, radicalibus obovatis, caulinis sagit-

(1) Sectiones generis IV, v et VI, à cl. Frælich elaboratæ sunt et usâ cum Hieraciorum synopsi communicatæ.

tatis amplexicaulibus, capitulis racemoso-paniculatis, invol. farinoso-pubescentibus, squamis ext. acuminatis margine scariosis. 2. in campis herbidis et montibus apricis Hungariæ (W. et K.). Tauriæ et Cancasi (Bieb. Beaup.), Persiæ circa Karabagh (Szow.). *Crepis latifolia* Balb. hort. taur. cat. Brachydearea rigida Cass. dict. 48. p. 430. Hieracium Pannonicum Jacq. coll. 5. p. 148. *Crep. rigida* et *latifolia* Pers. ench. 2. p. n. 10 et 35. Achæniū breviter sed tamen distinctè rostratum. (v. s.)

3. *C. LACERA* (Ten. fl. neap. 2. p. 179. t. 74. syn. p. 402), caule erecto angulato apice paniculato, foliis hispidulis, radicalibus runcinato-pinnatifidis, lobis acuminatis incisive dentatisve, caulinis linearibus basi pinnatifidis, capitulis paniculatis, invol. squamis albo-tomentosis, exter. parvis. 2. Ten. 2. Seb. in montibus calcareis regni Neapolitani (Ten. Guss.), Apenninorum Romanorum (Schouw!), et Latii (Seb.). Vulgò *Angina* (Ten.), seu *Cichoria di montagna* (Guss.) Reichenb. icon. 1. t. 19. *Crepis Latialis* Sebast. rom. pl. fasc. 2. p. 16. t. 5. *Crep. biennis* Seb. et Maur. prod. fl. rom. p. 272 non Linn. *Cr. erucæfolia* Tausch in florā 1829. erg. p. 34. Herba venenatissima (Ten. Guss.), pedalis glaucescens. Variat caule hirtello seu glabriusculo, invol. squamis nunc farinoso-tomentosis inermibus, nunc setulas rigidulas dorso gerentibus. (v. s.)

Sect. III. *EUCREPIS*. — *Crepis* Cass. dict. 11. p. 395. v. 25. p. 62. v. 27. p. 4.

Capitul. multiflorum. Invol. squamæ exteriores laxiusculæ. Recept. nudum.

4. *C. BAICALENSIS* (Ledeb. mem. ac. sc. petersb. 5. p. 559. n. 45), glabra, caule erecto apice paniculato-corymboso, foliis radicalibus petiolatis integris pinnatifidis, lobis linearibus, fol. summis linearibus integerrimis, invol. albo-pilosi squamis infra apicem corniculatis margine scariosis, exter. brevissimis. 2. in rupestribus apricis herbidis Sibiriae Altaicæ et Baicalensis. *Crepis elegans* Fisch. *Prenanthes diversifolia* Ledeb. fl. alt. 4. p. 143. ill. ic. t. 152. *Geblera prenanthoides* Bess. in litt. 1831. Flores flavi. (v. s.)
5. *C. INTERRUPTA* (Sibth. fl. græc. t. 308. ex prod. 2. p. 137), caule erecto superne nudo ramoso 3-4-cephalo pilosiusculo, foliis radicalibus petiolatis pinnatifidis præsertim secus nervum medium scabris, lobis ovatis latis integris, terminali subcordato majori apice subcordato, pedicellis involucrisque subscabris, squamis exter. lanceolatis vix margine membranaceis. 2. d'Urv. 2. sen 1. Sm. in insulâ Crêtâ (Sibth.), ad Cap. Malaca (Sieb.), frequens in montibus insulæ Cois (d'Urv.), in Zacintho (Marg.) et circa Constantinopolim (Auch.). *Cr. montana* d'Urv. enum. pl. archipel. p. 101 non Reichenb. *Cr. interrupta* Sieb. herb. cret. Caulis nunc subaphyllus, nunc gerens folia 1-2-amplexicaulia sublyrata, et summa linearia integerrima. (v. s.)
6. *C. PAUCIFLORA* (Dest. cat. h. par. ed. 2. p. 103. ed. 3. p. 147), glabra, caule erecto teretiusculo dichotomè ramoso subaphyllo, foliis acutè pinnatifido-runcinatis, lobis acuminatis terminali majore, calyculi squamis lineari-lanceolatis acutis adpressis, achæniis tereflusculis utrinque attenuatis secus costulas lævibus 1. in Ægypto. Delil. ill. fl. æg. p. 27. Poir. suppl. 2. p. 391. Pedicelli 2-10, nunc leves nunc cum involucris minutè scabridi. (v. v. c. et s.)
7. *C. FULIGINOSA* (Sibth. et Sm. prod. fl. græc. 2. p. 138), caule erecto ramosissimo sparse hispido, ramis dichotomis apice corymbosis, foliis pilosiusculis, infer. petiolatis lyratis dentatis, mediis sagittato-amplexicaulibus acutius lobatis, summis basi in laciniis tenues fissis, invol. pilis nigricantibus hispidis, squamis ext. paucis lineari-setaceis. 1. ad sepes ins. Zacinthi (Sibth. Marg.). An stirpis homonyma d'Urv. enum. n. 753, in ins. Melo lecta, omnino eadem? Capitula parva flava, ligulis radii extus rubentibus. Achænia apice sensim attenuata. (v. s. comm. à cl. Margot.)

β. *adscendens*, caule adscendente. 1. in herbosis humidioribus ins. Zacinthi legit cl. Margot. (v. s.)

8. *C. CORYMBOSA* (Ten.! cat. 1819. pl. 60. prod. 47. syll. 401), setis patulis hispida, caule erecto apice paniculato-corymboso, foliis radicalibus spathulato-runcinatis in petiolum attenuatis, caulinis lanceolato-sagittatis basi incis, invol. hispidis pappum æquantibus, acheniis oblongis striato-sulcatis glabris. (†) in saxosis Apuliæ et Campaniæ Neapol. (Ten.!). Col. cephr. t. 236? Herba pedalis. Capitula parva. Variat caule foliisque plus minus hispidis. Proximè accedit ad *C. fuliginosam*, sed capitula adhuc minora, invol. setæ non nigricantes, cor. subius ut videtur flavæ. An var.? (v. s.)
- ℓ. humilis* (Ten.! l. c.), caulibus brevioribus è collo multiplicibus magis hispido-hirsutis. — cum priore. (v. s.)
9. *C. POLYMORPHA* (Wallr.! sched. crit. 426), glabriuscula, foliis lanceolatis pinnatifidis, radicalibus petiolatis basi attenuatis, caulinis basi sagittatis et sæpè incis, paniculâ laxâ subcorymbosâ, involucris ovatis demum costatis pappum æquantibus, calyculis adpressis muricato-pubescentibus, acheniis oblongis pappo brevioribus secus costulas lævibus. (†) in agris et secus vias passim in Europâ. *Crepis virens* Linn. sp. 1134. Gaud.! fl. helv. 5. p. 141. *Cr. leiosperma* Gaud.! in herb. DC. *Cr. umbellata* Thuill. fl. par. 409? fortè *Cr. longè-pinnatifida* et *Cr. patula* Chev. fl. par. 2. p. 542, huc etiam refer?
- γ. stricta* (Wallr. sched. 426), caule stricto pedunculisque glabriusculis, foliis inferioribus runcinatis, caulinis sessilibus pectinato-pinnatifidis integrisve. (†) *Crepis stricta* Scop. carn. 2. p. 49. t. 97. DC. cat. h. monsp. n. 82. fl. fr. 5. p. 447. *Cr. pinnatifida* Willd. sp. 3. p. 1604. *Cr. virens* Santi viag. montan. 1. p. 122. t. 2. Nec satis differre videntur *Cr. neglecta* Linn. mant. 107. Bertol. amœn. n. 39. *Cr. cernua* Ten.! prod. 47. syll. 402. Variat foliorum lobis acutis aut obtusis. (v. v. et s.)
- ℓ. humilis* (Gaud. fl. helv. 5. p. 141), caule erecto folioso basi subhispidulo, foliis latè lanceolatis runcinatis, superior. subintegris, paniculâ corymbosâ. (†) in pratis. *Crepis virens* DC. fl. fr. suppl. n. 2942. cat. h. monsp. n. 84. *Crep. polymorpha* *ℓ. virens* Wallr. l. c. *Cr. tectorum* Lam. dict. 2. p. 180. — Fuchs icon. 320. Tabern. icon. 182. Variat caule 1-cephalo et tunc est *Cr. linifolia* Thuill. fl. par. 408. (v. v. et s.)
- γ. diffusa* (Wallr.! et Gaud.! l. cc.), caule decumbente ramosissimo diffuso, pedicellis filiformibus, foliis inferioribus caulisque amplexicaulibus lanceolato-linearibus parcè dentatis. (†) *Crep. diffusa* DC. cat. h. monsp. p. 98. fl. fr. 5. p. 448. Bluff et Fing. 2. p. 301. Deth. megap. p. 63. *Crepis virens* Willd. *Cr. virens* *α. humifusa* Schlect. *Lapsana capillaris* Linn. sp. 1. p. 812. *Cr. Dioscoridis* Roth ex Bluff et Fing. An spec. propria? (v. v. et s.)
10. *C. RAMOSISSIMA* (d'Urv. enum. pl. arch. p. 102. n. 752), caule erecto scabro appennè ramosissimo, foliis caulinis scabris auriculatis linearibus longis, pedunculis multoties dichotomis sub capitulo vix pubescentibus, capitulis minimis numerosissimis, invol. squamis dorso ciliatis. (†) in pascuis insulæ Berezen antè fluv. Borysthenem. Affluis dicitur *C. angustifoliæ* d'Urv. quæ *C. tectorum* var. videtur.
11. *C. PARVIFLORA* (Desf. cat. h. par. ed. 1. p. 88. ed. 3. p. 399. Pers. ench. n. 24 non Mœnch), caule erecto angulato apice corymboso-ramosissimo glabro, imâ basi hispido, foliis infer. runcinatis, caulinis sagittatis amplexicaulibus linearibus lanceolatis integerrimis, invol. squamis 6-7 dorso setulosis, exter. linearibus subulatis subpatulis, acheniis pappo brevioribus secus costulas lævibus. (†) in Oriente (Desf.), in arvis. ins. *Astypalææ* Archipel. (d'Urv.!). Capitula vix 3 lin. longa. Invol. pappum æquans. An *Cr. parviflora* Jacq. ex Spreng. syst. 3. p. 634 eadem? (v. v. et s.)
12. *C. TECTORUM* (Linn. sp. 1135 non Lam. Poll.), glabriuscula, caule erecto paniculato, foliis radicalibus runcinatis, caulinis inferioribus lanceolato-linearibus sagittatis, super. linearibus integerrimis margine subrevolutis, involucris ovatis pappum æquantibus pedicellisque incanescents, acheniis pappum æquantibus linearibus apice attenuatis secus costulas muricato-scabris,

- ① in ruderalis pascuis muris tectisque Europæ totius et Sibiriz. Wallr. sched. 430 DC. cat. h. monsp. n. 83. fl. fr. suppl. 5. p. 448. Sow. engl. bot. t. 1111. C. Dioscoridis Poll. pal. n. 750. Cr. varia Mœach. An Cr. angustifolia d'Urv. enum. pl. arch. 101. n. 749? Cor. sulphurea. (v. v. et s.)
- β. *segetalis* (Roth germ. 11. 2. 254. Wallr. sched. l. c.), caule simplicissimo, foliis infer. dentatis, paniculâ oligocephalâ. ① in arvis. C. stricta Schultz fl. starg. suppl. 41. ex Bl. et F. Leontodon autumnale fl. dan. t. 501. (v. s.)
- γ. *gracilis* (Wallr. sched. l. c.), caule simplici gracillimo 3-4-cephalo, foliis caulinis omnibus subintegerrimis linearibus. ① in sterilibus arvis. Crep. Lachenalii Gochn. diss. cich. p. 19. t. 3. DC. fl. fr. 5. p. 449. cat. h. monsp. n. 80. — An Hall. helv. n. 32. (v. v. et s.)
13. C. AGRESTIS (Waldst. et Kit. in Willd. sp. 3. p. 1602. pl. rar. hung. t. 3. 220), caule erecto, foliis radicalibus basi attenuatis lanceolatis dentatis runcinatisve, caulinis lanceolatis sessilibus sagittatis, paniculâ subcorymbosâ, pedicellis involucriisque glanduloso-hispidis, achæniis tereti-linearibus pappo brevioribus secus costas lævibus. ① in agris aggeribus pratisque siccis Hungariæ (W. et Kit.), Tauriz (Stev.!), in dumetis ad mare Caspium (Mey.!), in Bohemiâ (Tausch), Croatiâ (Hozt.). Crep. Bauhiniana Tausch in florâ 1829. erg. p. 33. ex Reichb. sed excl. syn. Bauh. Variat hispida aut ferè glabra, foliis dentatis runcinatisve. (v. s.)
14. C. ADENANTHA (Vis. in florâ 1830. p. 53) minutè hirtella, caule erecto simplici sulcato apice corymboso subnudo, foliis radicalibus lyrato-runcinatis petiolatis, superioribus sessilibus integerrimis lanceolato-linearibus, pedicellis involucriisque setoso-glandulosis, calyculi squamis linearibus acuminatis, achæniis sulcatis lævibus. ① in asperis sylvaticis Dalmatiæ in montibus ditiosis Ascriviensis (Vis.) sen Cattarensis et ad Pastrowich Albaniz Austriacæ (Tom.!). Rarissima! Fl. julio. Pedalis et paulò ultrâ. Radix simplex. (v. s. comm. à cl. Tomasini.)
15. C. BIENNIS (Linn. sp. 1136), hispidula, caule erecto sulcato, foliis infer. runcinato-pinnatifidis, super. lanceolatis dentato-pinnatifidis, paniculâ corymbosâ, invol. squamis margine scariosis, exter. lineari-lanceolatis, achæniis costis lævibus. ① in Europæ pratis frequens. Sow. engl. bot. t. 149. Gærtn. fr. 2. t. 158. f. 8. DC. fl. fr. n. 2941. cat. h. monsp. p. 98. C. Scanensis Linn. it. scan. 170. Cr. Sabauda Balb. herb. Hedypnois biennis Huds. angl. 342. Flores flavi, subtus rubentes. Achænia longa subcompressa. Caulis 3-4-pedalis. (v. v. et s.)
- * *prolifera*, floribus in invol. longè pedicellatis achæniisque subhirtellis. — circâ Göttingam in monte der Hohe Hagen hoc monstrum legit cl. Røper. (v. s.)
- β. *Americana*, foliis latioribus plerumque runcinato-dentatis, rariùs pinnatifidis nunc omnino integerrimis. — ad lacum Huron in pascuis Saskatchewan et in montibus rupestribus Amer. bor. Hook. fl. bor. am. 1. p. 297. An sp. propria?
16. C. SCABRA (Willd. sp. 3. p. 1603), caule erecto striato apice paniculato-corymboso supernè glabro basi hirtello, foliis radicalibus lanceolatis utrinque attenuatis subpetiolatis inciso-runcinatis hirtis-scabridis, caulinis sessilibus sagittatis, invol. squamis subhirtellis margine scariosis, ext. lineari-subulatis, achæniis teretiusculis striatis secus costulas lævibus. ① in asperis Galliæ australis et agri Nicænsis DC. cat. h. monsp. p. 99. Crep. Nicænsis Balb. misc. alt. p. 28. C. scabra et Nicænsis Pers. ench. 2. p. 376. (v. v. et s.)
17. C. LONOMEIKENSIS (Bess. l. gallic. 2. p. 150), subhispidula, caule sulcato-angularato apice corymboso, foliis infer. oblongis sæpè dentatis basi attenuatis, sup. lingulato-linearibus basi lobulo angustissimo utrinque auctis cæterum integerrimis, pedicellis involucriisque junioribus farinoso-pubescentibus, calyculi squamis linearibus acuminatis. — in arenosis herbidiis Galliciæ circâ Dulam (Bess.), Hungariæ (Host), Baviariz (Schultz), Austriæ, Bohemiæ, Saxoniz

(Reich.), in arvis et ruderatis Dahuriæ (Turcz.!), Sibiriz (Gmel.) Hieracium, etc. Gmel. fl. sib. 2. p. 28. t. 11 nec 12. Crepis Gmelini Schultz fl. bav. Gr. agrestis Sadl. non W. et Kit. Crepis tectorum var. Ledeb. (v. s.)

18. *C. STENOMA* (Turcz. in litt. 1833), glaberrima, caule erecto simplicissimo, foliis lingulato-linearibus, inferioribus obtusis basi attenuatis denticulatis, super. sessilibus integerrimis acutis, paniculâ racemosâ contractâ, capitulis circ. 9-floris cylindræcis, calyculi squamis parvis acutis. ② in salsis Dahuriæ ad lacum Tarei et Mongoliæ Chinensis detexit cl. Turczaniew. Herba sesquipedalis. Fol. inf. 3 poll. longa, 3 lin. lata. Flores lutei. Pappus albus. Achænia longit. striata. (v. s.)

19. *C. BUNGEI* (Ledeb. ex Turcz. in litt. 1833), tenuissimè arachnoidea seu glabriuscula, caule strictè erecto folioso simplici, foliis oblongis integris seu retrorsum dentatis utrinque acuminatis, corymbo 2-6-cephalo, pedicellis squamosis apice involucrique nigro-pilosis, invol. squamis acuminatis margine scariosis. ② in insulis Kuraicis fl. Tschuja et ad fl. Lena Sibiriz (Ledeb.), ad Baicalem, in paludosis humidis ad ostium Kiachta Dahuriæ (Turcz.!), Hieracium strictum Ledeb. fl. alt. 4. p. 132. excl. indic. icon. H. uliginosum Turcz. in litt. — Gmel. sib. 2. p. 30. n. 26. t. 13. f. 1. — *C. Bungeana* Mey. ex Bunge! in litt. est var. r-cephala. (v. s.)

20. *C. ANDRYALOIDES* (Lowe! prim. fl. mad. p. 25), sparsè hispida, caule erecto substuloso superne laxè paniculato, foliis omnibus indivisis oblongis acuminatis remotè dentatis subsinuatis sessilibus, super. acutè auriculato-cordatis, capitulis remotis, pedicellis divaricatis, involucrique glanduloso-hirsutissimis. ② in convallibus oræ septentr. Maderæ. Achænia equidem vix matura erostris, an ex cl. Lowe demum rostrata? Invol. squam. erectæ persistentes. Radix carnosa. (v. s. comm. à cl. inv.)

Sect. IV. INTYBELLOIDES. — *Intybellia Monn. nec Cass. — Geracii sp. Reichenb.*

Invol. biseriale basi calyculatum. Achænia columnaria. Capitula cylindræcea. Scapus subpolyccephalus. — (Auct. cl. Frœlich.)

21. *C. MAURITIANA* (Frœl. in litt. 1837), scapis cespitosis aphyllis subdicephalis, foliis lyratis glabris, pedunculis terminalibus involucrique glabris. ② in insulâ Franciæ. Hieracium Mauritianum Willd. herb. 14637! Folia lyrata, lobo terminali ovato sinuato denticulato, suprâ glabra, subtus setulis minimis scabriuscula. Flores lutei minuti, illis Hier. paniculati minores, nobiles cernui. Invol. basi calyculatum 12-14 flosculis refertum. Germen angulatum scabrum. Structura involucri omnino eadem ac in sequentibus. (v. s. sp. comm. à cl. Commers.)

22. *C. GMELINI* (Frœl. in litt. 1837 non Schult.), scapo aphylo, foliis spathulato-lanceolatis sinuato-dentatis glabris, involucri cylindræceo pedunculorumque apice glanduloso-hispidulis. ② in Sibiria ad Ircutiam et Ochotiam. Hieracium Gmelini Linn. sp. 1127. — Gmel. sib. 2. p. 23. t. 8. f. 2! bon. Scapus vix spithamalis corymbo oligocephalo terminatus. Flores parvi Prenanth. Chondrill. magnitudine et formâ similis. (v. s. sp. in herb. Gartneriano et Stuttgart. comm. à cl. Gmel.)

23. *C. PRÆMORSA* (Frœl. in litt. 1837), scapo polyccephalo racemoso folisque obovatis subrenato-denticulatis molliter hirtis, involucri cylindræceo calyculato glabriusculo, ligulis apice truncatis. ② in herbis apricis montosis Europæ, Sibiriz. Hieracium præmorsum Linn. sp. 1126. Gmel. sib. 2. p. 32. t. 13. f. 2. opt. fl. dan. t. 942. Willd. herb. 14657! DC. fl. fr. 4. p. 18. Hier. lactuaceum Schrank. fide herb. Geracium præmorsum Mœsl. et Reichenb. fl. 2. 1367! *Intybellia præmorsa* Monn. ess. p. 79. *Intybus præmorsus* Fries novit. ed. 2. p. 245. Hinc cl. Ledeb. adducit Gmel. fl. sib. 2. p. 32. n. 28. t. 13. f. 2. quod ad H. lactuaceum Gmel. syst. 1177 citatur. Flos luteus.

fl. glabrata, scapo foliisque glabris. (v. s.)

- γ. *multiflora*, racemo subcomposito elongato. (v. s. sp. ex subalpinis Algov.)
- δ. *lanceolata*, foliis lanceolatis acutis.
- ε. *grandiflora*, floribus duplò majoribus, herbà robustiore. (v. s. sp. ex Helvetià.)
- ζ. *petiolata*, foliis radic. longius petiolatis. (v. s. sp.)
24. C. *MULTICAULIS* (Ledeb. fl. alt. 4. p. 125. icon. t. t. 36), scapis 1-3 è collo erectis apice ramoso-corymbosis, pedicellis involucrique glanduloso-pilosis, foliis radicalibus oblongis petiolatis lyrato-pinnatifidis, invol. cylindraceo squamis ext. 4-5 lanceolato-linearibus adpressis. 2l in lapidosis insularum fl. Tschuja ad ostium fl. Kurai Sibiriae Altaicæ (Ledeb.). Folia ex Ledeb. utrinque pilosa. Pappus achænio brevior. Ex icone proximè ex Frœl. accedit ad C. præmorsam.
- ξ. *Ochotensis* (DC. herb.), foliis glabriusculis dentatis, scapis pube subaraneosà infra pube glandulosà parcè vestitis. 2l in Sibiria Ochotensi inter Aldan et Ochotzk legit cl. Turczaninow. Pappus achænio aequalis aut longior. (v. s.)
25. C. *INCARNATA* (Less. syn. 137. excl. syn. ex Frœl. in litt. non Vis.), scapo polyccephalo paniculato, foliis oblongo-obovatis crenato-denticulatis molliter hirtis, involucri cylindraceis calyculatis glabris, ligulis apice retusis (rubentibus). 2l in montosis subalpinis Carinthiæ! Carniolæ! H. incarnatum Wulf. in Jacq. coll. 2. p. 127. Jacq. ic. rar. t. 578! Storm flor. 39. opt.! Willd. herb. 14656! H. montanum Scop. carn. 2. p. 106. t. 50. Geracium incarnatum Reichenb. Ligulæ apice retusæ incarnatæ et inflorescentia paniculata, quibus notis à sequenti potissimum differt. (v. s. sp. comm. à cl. Wulfen.)
26. C. *FRÖELICHTIANA* (DC. herb.), scapo oligocephalo corymboso, foliis oblongo-obovatis subtilius molliter hirtis, involucri cylindraceo calyculato glabro, florum ligulis apice truncatis (flavis). 2l in Alpibus Tyrolis anstralis in glareosis herbiculis convallibus Duron et Lusit., in valle Susanâ Helvetiæ!, agro Veronensi! H. parviflorum Schleich. ex sicc.! Gaud. fl. helv. 5. p. 123. Geracium parviflorum Mœsl. et Reichenb. 2. p. 1367. Hieracium auriculæfolium Willd. herb. n. 14657. Crepis auriculæfolia Frœl. in litt. non Sieb. Media inter H. præmorsam et incarnatam, at florum color constantissimus. (v. v. s.)
- ξ. *subglabra*, foliis glabriusculis. (v. v. in valle Lusit.)
- γ. *pauciflora*, scapo humili sub-2-cephalo. (v. v. ibidem.)
27. C. *OPORINOIDES* (Boiss.! ined.), glabra, caule ramoso subaphyllo, foliis radicalibus elongatis pinnatifidis, lobis lanceolatis mucronulatis subintegris, caulinis paucis linearibus, invol. calyculato subfarinoso-puberulo, squamis calyculi ferè subulatis. 2l? (2)? in Hispaniæ Granatensis Sierra Nevada legit cl. E. Boissier! qui speciem valdè variantem observavit. In rupibus apricis ad radices montium caules erecti ramosiores, folia angustiora acuta magis laciniata. In lapidosis et excelsioribus scapi decumbentes, folia obtusiora et infernè tantum incisa aut dentata. Oporiniæ habitum, præsertim var. ramosior, exhibet. (DC. v. v. s. comm. à cl. inv.)

Sect. v. *HAPALOSTEPHIUM* Don. — *Catonia* Cass. — *Soyeria* Monn. *ess. Hierac.*

Invol. ovatum multiseriale squamis aliquot exterioribus elongatis laxis obvallatum. Achænia fusiformia elongata. — (Anct. cl. Frœlich.)

28. C. *CHRYSANTHA* (Frœl. in litt. 1837), glabra, scapo sub-1-cephalo subnifolio superne involucri ovato obvallato laxiusculo hirsuto, foliis oblongo-spathulatis basi attenuatis sinuato-denticulatis longè petiolatis, caulino sessili lanceolato. 2l in montibus Altaicis circà Ridderfk. Hieracium chrysanthum Ledeb. fl. alt. 4. p. 129. ic. ill. flor. ross. t. 456. H. frigidum Steven in litt. ad Zeyher. Maximè affinis C. alpestri. Scapus semipedem longus, suprà medium

folio 1-2 lanceolato auctus, subrubellus. Capitulum magnitudine formâ et indumento sequenti simile, nigricans, florens vitellinum. Folia longè petiolata oblongo-spathulata obtusa petiolo simpliciter longiore. Involucrum extas squamis 4-6 longiusculis hirsutum. (v. s. sp. in herb. Reichenb. comm. à cl. Ledeb. et in herb. Zeyheriano comm. à cl. Steven.)

29. *C. ALPESTRIS* (Tausch boem. p. 79. Frœl. in litt. 1837), scapo submonocephalo subunifolio supernè foliisque sessilibus lanceolatis acutiusculis subruncinato-dentatis pubescentibus, involucri oblongo obvallato laxiusculo glanduloso-hirsuto. \mathcal{L} in Alpibus subalpinis montibus depressioribus calcareis Austriæ! Salisburgi! Tyrolis! Bavariz! Helvetiæ! Alpibus Sueviæ. H. alpestre Jacq. austr. t. 191. bon. Sturm fl. t. 28. opt. Willd. herb. 14639! Flos croceus Hier. blattarioidi similis.

A. glabrescens, herba viridis glabriuscula :

β . *Jacquiniæ* (Frœl. mss.), scapo monocephalo, foliis spathulatis dentatis Jacq. l. c. fig. sinistr. (v. v. sp.)

γ . *Gmeliniana* (Frœl. mss.), scapo diviso subtricephalo subfoliato, foliis runcinatis, pedunculis elongatis. Gmel. sib. 2. p. 22. t. 8. f. 2. opt. (v. v. sp.)

δ . *Willdenowiana* (Frœl. mss.), scapo unifolio, foliis runcinato-dentatis. H. rupestre Willd. herb. 14636!

B. pubescens, herba cano-pubescentis :

ϵ . *integrifolia* (Frœl. mss.), scapo folioso sub-1-cephalo, foliis linearibus integris. (v. v. sp.)

ζ . *foliata* (Frœl. mss.), caule ramoso folioso polycephalo. (v. v. s.)

η . *Allionii* (Frœl. mss.), caule ramoso oligocephalo foliisque canis glanduloso-viscidulis. Crep. albida All. ped. t. 32. f. 3. (v. v. c. comm. à cl. Balb.)

λ . *viscidula* (Frœl. mss.), scapo foliisque glanduloso-hirtis. (v. v. s.)

30. *C. GRANDIFLORA* (Frœl. in litt. 1837), viscido-hirsuta, caule ascendente sulcato oligocephalo, pedunculis apice incrassatis divaricatis, foliis oblongis grossè dentatis, caulinis sagittatis amplexicaulibus, involucri obvallato laxo difformiter hirsuto. \mathcal{L} in subalpinis et Alpibus et pratis Pyrenæorum! Galliæ! Helvetiæ! Tyrolis! Salisburgi! Styriæ! Hungariæ! Bohemiæ! H. grandiflorum All. ped. n. 794. t. 29. f. 2. W. et Kit. pl. hung. t. 31. opt. 1. DC. fl. fr. 4. p. 33. Willd. herb. 14696! Lepicaune grandiflora et ex Benth. Lepic. intybacea Lapeyr. abr. p. 479.

β . *conyzæfolia*, caule humili subdicephalo. H. conyzoideum Lam. fl. fr. 2. p. 197. H. conyzæfolium Gou. obs. p. 59. (v. v. sp. in Alp. Eripont.)

γ . *pappoleuca*, caule humili suboligocephalo foliisque hirsutis nec viscosis. H. pappolenum Vill. dauph. 3. p. 134. H. leucopappum Pers. n. 52. β . (v. v. in Alp. Tyrol.)

δ . *subruncinata* (DC. fl. fr. l. c. δ), caule elato ramoso polycephalo, foliis runcinato-dentatis. H. intybacum α Lam. dict. 2. p. 369. (v. v. sp.)

ϵ . *glabrescens* (Frœl. mss.), caule sub-1-cephalo foliisque glabris, involucri ciliato. (v. v. sp. ad glacies perpetuas Tyrol.)

31. *C. VISCIDULA* (Frœl. mss.), glanduloso-hirta, caule striato suberecto oligocephalo, foliis radicalibus oblongo-obovatis runcinato-dentatis, involucri subsimplici subimbricato glanduloso-ciliato. \mathcal{L} in graminosis alpinis Godjan Banatús in confinibus Walachiæ. H. pyrenaicum Roch. banat. p. 69. f. 59. bon. Media inter *C. grandifloram* et blattarioidem, priori ex indumento glanduloso, posteriori ex habitu proxima. Involucrum vix obvallatum nec laxum. Caulis in pedunculos 2-3 divisus, totus glanduloso-hirtus: pili glanduliferi articulati. Pedunculi elongati laxi apice vix incrassati glanduliferi. Flores aurei. (v. s. sp. in herb. Rœm. comm. à cl. Besser, in proprio comm. à cl. Baumgarten.)

32. *C. BLATTARIOIDES* (Vill. dauph. Frœl. in litt. 1837), caulibus subcespitosus foliosis oligocephalis supernè sulcatis, foliis caulinis intermediis lanceolatis sagittatis, auriculis elongatis acutis, involucri obvallato laxo simpliciter vil-

loso. \mathcal{Z} in Alpibus Germaniæ! Helvetiæ! Galliæ! Sabaudia! passim. H. blattarioides Linn. sp. 1129. DC. fl. fr. 4. p. 33. Gaud. fl. helv. 5. p. 127. H. Pyrenaicum Willd. sp. 3. p. 1582! herb. 14634! Sturm flor. 39. ic. bon. Crepis Austriaca Jacq. b. vind. t. 270 opt. Lepicaune multicaulis et ex Benth. Lepic. turbinata Lap. abr. p. 480 et 481. et ideò H. turbinatum Spreng. syst. Soyeria blattarioides Monn. ess. p. 76. (v. v. sp.)

β. hirsuta, caule polycephalo, foliis omnibus subintegris. Crep. Austriaca All. ped. t. 30. f. 1. (v. v. sp.)

γ. hirsuta, caule polycephalo, foliis caninis inferioribus radicalibusque runcinato-dentatis. Hall. enum. 2. p. 98. Lach. in nov. act. helv. 1. n. 23. (v. v. sp.)

δ. hirsuta, capitulis umbellatis. (v. s. s.)

ε. caule oligocephalo foliisque hirsutissimis subincanis. (v. s. sp.)

ζ. herba tota pilis albis rigidis hispida. (v. s. s.)

ς. caule glabro suboligocephalo, foliis hirtis. (v. v. s.)

ι. caule foliisque glabriusculis venis sanguineis. (v. v. in Alp. Fuesseff.)

κ. involucri glabrescente. (v. s. s.)

33. C. SIBIRICA (Linn. sp. 1125), caule stricto folioso corymboso, foliis rugosis grossè dentatis scabris, caulinis super. cordato-lanceolatis inferiorumque petiolis alatis dentatis amplexicaulibus, involucri laxo hirtis. \mathcal{Z} in Alp. Sibirica orient. et in montanis sylvaticis Gallicia, Volhynia! Hungaria! H. Sibiricum Lam. dict. 2. p. 368. Willd. sp. 3. p. 1583. herb. 14695. n. 1. Gmel. sib. 2. p. 26. t. 10. bon. Soyeria Sibirica Monn. ess. p. 77. in hoc genere statura et flores maximi. Fructus elongati fusiformes ut in antecedentibus speciebus. (v. s.)

Sect. VI. HIERACIOIDES. — *Catonia Mœnch et Reichenb. non P. Browne nec Juss.*

Involucri multiseriale imbricatum. Fructus columnares. — (Auct. cl. Frœl.)

* *Scapo monocephalo.*

34. C. COLUMNÆ (Frœl. in litt. 1837), radice præmorsâ, scapis cespitosi filiformibus 1-cephali foliisque sublanceolatis runcinato-dentatis glabriusculis, involucri subcylindraceo farinoso. \mathcal{Z} in monte Pollino Calabriae. Hieracium pumilum Ten. viagg. cal. 128. prod. 5. p. 25. non Hoppe. Hierac. Columnæ Ten. syll. p. 398. Apargia lucida Ten. fl. neap. 2. p. 164. t. 70. Hier. parvulum Ten. in litt. ad DC. 1833. Catonia crocea Mœsl. et Reichenb. flor. p. 1402! Apargia seu Thrinicia specierum habitum refert. Scapi juveniles apice nutantes. Flores crocei. Involucri cylindraceum. (v. s. sp.)
35. C. PINNATIFIDA (Frœl. in litt. 1837), cano-tomentosa, scapo 1-cephalo, foliis hirtis runcinato-dentatis, lacinii angulatis dentatis mucronatis crispis, invol. glanduloso-hispido. \mathcal{Z} in Armenia teste Willd. Hieracium pinnatifidum Willd. sp. 3. p. 1560. Dens-leonis orient. tenuissimè divisus tomentosus et incanus Tournef. cor. 35. teste Willd. Flos ferè magnitudine Taraxaci Dentis-leonis, flavus. Capitulum subovatum. Foliorum figurâ parum ab illâ Intybelliæ purpureæ recedit. (v. s. sp. in herb. Willd. 14661!) — In specimine Armeno à cl. Aucher lecto, folia incano-tomentosa nec hirta, invol. squamâ ad carinam nigra, cæterum albâ. (DC.)
36. C. AUREA (Cass. dict. 48. p. 428. Frœl. in litt. 1837), scapis monocephalis subaphyllis apice involucrique subovato nigro-hirsutis, squamis lanceolatis, foliis spathulatis runcinato-dentatis glabris, (floribus croceis). \mathcal{Z} in Alpibus Europæ præsertim australis. Leontodon aureum Linn. sp. p. 1122. Jacq. anstr. t. 297. bona. Hieracium aureum Scop. carn. 2. n. 965. DC. fl. fr. 4. p. 17. Sturm fl. 37. opt. Apargia aurea Hopp. Calliopea aurea Don. (v. s. sp. in Willd. herb. 14635!)

- β. *runcinata* (Frœl.) mss. scapo 1-cephalo, foliis runcinato-pinnatifidis. (v. v. s. in Alp. Algov.)
- γ. *taraxaciformis* (Frœl. mss.), scapo monocephalo humili crassiusculo, capitulo tumido glabriusculo, foliis spathulatis dentatis sessilibus. (v. v. in Taureno Ranviciensi in consinibus Salisburgiæ et Carinthiæ supra glaciæ æternas). An propria species? Flos magnitudine et formâ Taraxaci Dentis-leonis, etc., sed croceus, scapus vix bipollicaris crassiusculus ascendens, folia obovato-oblonga vix petiolata, capitulum ovatum crassiusculum.
- δ. *leiocéphala* (Frœl. mss.), scapo sub-2-cephalo, involucre glabro. (v. v. in Alp. Algov.)
- ε. *Halleriana* (Frœl. mss.), scapo diviso dicephalo. Taraxacum calycibus hirsutis squamis rectis Hall. hist. n. 57. t. 1. bon. (v. v. cum priore.)
- ζ. *crocea* (Frœl. mss.); foliis runcinatis utrinque glabris, caule paucifolio ramoso, ramis longis nudis unifloris calycibus villosio-nigrescentibus. — Scapus 3-4-cephalus subfoliatus: pedunculis elongatis laxiusculis. Flos croceus. Involucri figura et indumentum idem ac in typo. Vix propria species et syn. Gmel. potius H. alpestri Jacq. adscribendum, cum auctor ipse flores flavos prædicat. (v. v. in Taureno Ranvic.) (1).
37. C. KITABELII (Frœl. mss.), scapo 1-cephalo aphylo foliisque glabris, primordialibus integris linearibus, secundariis lanceolatis acutis subruncinato-dentatis, involucre glabriusculo (flor. flavis). 2. in Alpibus Croatiae. Hieracium Alpinum Willd. herb. 14635! n. A! Nimis affinis H. Alpino à quo differt, momente cl. Kitabelio in litt., flore dimidiò minore constanter flavo, involucre ferè glabro basi tantum pilis raris articulatis adperso, squamis multò angustioribus linearibus, foliis multò minoribus longè petiolatis. (v. s. sp. comm. à cl. Kit.)
38. C. HETEROTRICHA (DC. herb.), acaulis, foliis radicalibus lineari-oblongis acuminatis in petiolum attenuatis semipinnatifidis, lobis remotis acuminatis pilis rigidis eglandulosis hirtellis, scapo foliis triplò longiore 1-cephalo scabro, pilis ad apicem et ad involucrem rigidis glanduliferis, invol. imbricato corollis longiore. 2. in Oriente ad Alpes Zerou dictas legit cl. Ancher-Eloy! Hieracium glandulosum Auch! pl. exs. n. 3549 non Schult. Achænia glabra lævia, Pappus albus multiserialis. Ligulæ flavæ invol. breviores. (DC. v. s. comm. à cl. inv.)
39. C. ARMENA (DC. herb.), acaulis breviter glanduloso-pubescens, foliis radicalibus obovatis oblongisve in petiolum attenuatis acutè inciso-dentatis, scapo nudo aut foliolium lineare integerrimum gerente 1-cephalo, invol. squamis lanceolato-linearibus acuminatis circ. biseriatis. 2. in Armenia legit cl. Ancher pl. exs. n. 3280! Herba 3-pollicaris Leontodontis facie. (DC. v. s. comm. à cl. inv.)
40. C. ? SIMPLEX (Frœl. in litt. 1837), scapo 1-cephalo aphylo supernè incrassato squamoso, involucre simplici cylindraceo, foliis spathulatis sinuato-dentatis. 2. ? in pratis propè Cyrenam Africae hor. Hieracium simplex Viv. fl. libyc. et in bot. zeit. 1825. p. 636. non Lapeyr. Plantam à me non visam huc refero cum auctor fructus subrostratos indicat. An potius Barkhansie species? †.
41. C. SCHREBERI (Frœl. in litt. 1837), scapo submonocephalo subunifolio, foliis lanceolatis runcinato-pinnatifidis glabris, laciniis linearibus subdentatis mucronatis, involucre simpliciusculo cano-tomentoso hirsuto. 2. ? . . . Hierac. Gmelini Schreb. herb. Habitu affinis H. alpestri Jacq. à quo differt radices capite albo-villoso, involucre imbricato nec squamis majoribus obvallato, foliorum laciniis dentibusque mucrone albo acuminato terminatis. (v. s. in herb. Schreb.)

(1) Sub nomine Hier. crocei recepi à cl. Turezaninow stirpem in lapidosis! Transbaicalensibus et arenosis Mongolicis crescentem, variantem caule simplici aut ramoso 1- aut polyccephalo, pilis invol. albidis aut nigris. Mihi videtur species propria nempe Hier. croceum Lam. dict. 2. p. 360. Willd. sp. 3. p. 1571. Gmel. fl. sib. 2. p. 22. t. 8. f. 1. (DC. v. s.)

•• *Scapo polycephalo.*

42. *C. SILENIFOLIA* (Frœl. mss.), scapo subaphyllo polycephalo subpaniculato foliisque oblongo-obovatis subintegerrimis hirsutis, involucri ovatis laxiusculis glanduloso-hirtis. \mathcal{L} ... Scapus vix spithamealis rigidulus supra medium in pedunculos 3-4 alternos subfastigiatos divisus subaphyllus. Folia coriacea subtus glauca elliptico-obovata petiolata. Involucrum pilis albis longiusculis articulatis basi incrassatis apice glanduliferis intermixto tomento albo vestitum. (v. s. in herb. Vahl.)

••• *Caule folioso.*

43. *C. SALICIFOLIA* (Frœl. mss.), caule stricto folioso corymboso oligocephalo, foliisque lanceolatis denticulatis subtus glaucis glabris, caulinis sessilibus, pedunculis unifloris apice squamosis, involucri cylindraceo scabro basi laxiusculo. \mathcal{L} ad fluvium Lenam Sibiriae. Hier. caule superius ramoso, foliis paucis lanceolatis Gmel. sib. 2. p. 30. t. 13. f. 1. bon. Folia coriacea avenia lanceolata obtusiuscula glanduloso-denticulata glauca subtus uti caulis floccosa. Involucrum squamæ obtusæ dorso ad lentem setulis minimis scabræ, extimæ laxiusculæ glabræ. (v. s. sp. in herb. Schreb. ? comm. à cl. Pallas.)
44. *C. HETEROGYNA* (Frœl. mss.), caule erecto ramoso paucifolio paniculato, foliis glaucis subintegerrimis margine ciliatis scabris, radic. spatulato-lanceolatis petiolatis, caulinis sessilibus linearibus, pedunculis apice involucri quoque farinosi, stigmatibus subtribus. \mathcal{L} ad rupes propè Ragusam Dalmatiæ, ad Jaderam. Hierac. stipitem Reichenb. fl. exc. p. 265. Hierac. glaucum Asch. fl. jadr. p. 202? H. Tomasinii Host fl. austr. 2. p. 272? teste cl. Weiheo. Habitus Hier. glauci veri sed pappus egregiè albus pluriserialis. Stigmata sæpissimè 3! singulare in genere exemplum. Color herbæ glaucus, Folia membranacea nervo præsertim margine pilis albis mollibus longissimis tuberculo conico nigro persistentibus, indè ad lentem quasi nigro-serrulata, (v. s. sp. comm. à cl. Welden.)
45. *C. PULMONARIÆFOLIA* (Frœl. in litt. 1837), caule erecto subaphyllo oligocephalo, foliis membranaceis reticulatis glaucescentibus ciliatis, radic. cordato-ovatis denticulatis, petiolis villosis, caulinis paucis bracteiformibus, capitulo cylindraceo glabro gracili. \mathcal{L} in montibus Apenninis. Caulis vix spithamealis simplex sursum in pedunculos 3-4 divisus glaber. Folia exactè Pulmonariæ officinalis tenuia subdiaphana subtus reticulata. Capitulum gracile Prenanthidis. Pappus fructu columnari dimidiò longior. (v. s. sp. comm. à cl. Jan.)
46. *C. PYGMÆA* (Linn. spec. 1131), caule basi subramoso decumbente folioso, pedunculis elongatis submonocephalis apice involucriisque cano-floccosis, foliis petiolatis lyratis, lobo terminali maximo subcordato dentato, petiolaribus alternis minutis. \mathcal{L} in glareosis summæ Alpium Helvetiæ, Sabaudia! Galliæ, Pyrenæorum. H. prunellæfolium Gouan obs. 57. t. 22. f. 3. opt. All. ped. t. 15. f. 2. bon. DC. fl. fr. 4. p. 54. Willd. herb. 14675! Omalocline Cass. Moun. ess. p. 76. Hieracium pygmaum Lam. H. pumilum Lion. Leontodon dentatum Linn. Lepicane prunellæfolia Lepeyr. Achænium apice attenuatum. Pappus albus pluriserialis.
- ß. integrifolia* (Frœl. mss.), foliis integris ovato-lanceolatis dentatis longè petiolatis. Bocc. mus. 2. p. 33. t. 24. (v. s. sp. ex Alp. Helv.)
- γ. incanescens* (Frœl. mss.), herbâ totâ præsertim foliis albo-tomentosis, in monte Ventoso. (v. s. sp.)
- δ. glandulosa* (Frœl. mss.), petiolis involucriisque glanduloso-hirsutis. (v. s. sp.)
- ε. colorata* (Frœl. mss.), venis foliorum rufis. (Helv. v. s. sp.)
47. *C. LAMPSANOIDES* (Frœl. in litt. 1837), caule stricto folioso paniculato-corymboso foliisque hirtis, inferioribus lyratis dentatis basi auriculato-amplexicaulibus, superioribus integris cordatis amplexicaulibus, involucri imbricatis acutis pedunculisque glanduloso-hispidis. \mathcal{L} in Pyrenæorum orient. sylvis

pratisque! et in Carinthiâ teste cl. Sternberg. H. lampsanoides Gouan obs. p. 57. t. 21. f. 3. bon. excl. syn. Gmel. Hier. lapsanoides Willd. sp. 3. p. 1580. *Soyeria lampsanoides* Moun. ess. p. 77. (v. s. s.)

℘. *copholepida* (Frœl. mss.), caule elato ramoso foliisque glabris, caulinis oblongis integris, involucri squamis obtusis. — *Hieracium lyratum* Schleich. exs. cult. (v. s. c. ex hort. goett. taur.)

48. C. SMYRNÆA (DC. in litt. ad Auch. 1837), caule erecto folioso sparsè hispidulo, foliis hispidulis, infer. longè petiolatis lyratis lobo terminali ovato dentato, super. cordato-amplexicaulibus acuminatis acutè dentatis, ramis apice corymboso-paniculatis scabris, invol. glabriusculis. — circà Smyrnam legit cl. Aucher-Eloy pl. exs. n. 3360! Affinis C. lampsanoidi, sed folia inferiora basi non auriculata, superiora indivisa, invol. glabriuscula. (v. s. comm. à cl. inv.)

49. C. PALUDOSA (Mœnch meth. 535), caule erecto folioso corymboso foliisque glabris retrorsum dentatis, radic. oblongis basi attenuatis, caulinis hastato-amplexicaulibus, bracteis involucriisque nigro-glanduloso-hispidis. ½ in pratis et nemorosis rivulosis Europæ. *Hieracium paludosum* Linn. sp. 1129. Gouan obs. p. 76. excl. var. ℘. Lam. ill. t. 652. f. 2. fl. dan. t. 928. DC. fl. fr. 4. p. 34. *Barkhausia paludosa* Benth. Geracii sp. Mœsl. et Reichenb. fl. 2. p. 1368. *Achænia cylindrica striata lurida sen flavo-fuscescentia*. Pappus multiserialis.

℘. *exaltata* (Frœl. mss.), caule sesquicubitali corymboque glanduloso-hispidis. H. paludosum All. ped. t. 28. f. 2. Pappus albus ad niveum vergens. (v. v. ad rivulos umbrosos Algoviæ.)

γ. *glabrescens* (Frœl. mss.), caule oligocephalo, involucri parte superiore bracteisque glabris. Bocc. mus. t. 54. (v. v. sp.)

δ. *subumbellata* (Frœl. mss.), capitulis umbellatis. (v. s. sp.)

ε. *pauciflora* (Frœl. mss.), caule pedali simplici submonocephalo. (v. v. sp. in alpestr. Algov.)

50. C. LYRATA (Frœl. in litt. 1837), caule erecto folioso corymboso-paniculato foliisque oblongis dentatis hirsutis, radic. caulinisque inferioribus petiolatis runcinatis, superioribus cordato-amplexicaulibus, pedunculis involucriisque glanduloso-hispidulis. ½ ad margines sylvarum ad Jenisæam. *Hieracium lyratum* Linn. sp. 1129. — Gmel. sib. 2. p. 24. t. 9! haud bon. Caulis fistulosus cubitalis basi glabrescens, ramis erectis flexuosis polycephalis. Folia tenuia subdiaphana magna subtus subglaucescentia. Corymbus compositus ad lentem glanduloso-hispidus. Capitula formâ et magnitudine H. paludosi similia. (v. s. sp. comm. à cl. Gmel.)

51. C. HIERACIOIDES (Willd. sp. 3. p. 1601), caule erecto folioso corymboso foliisque molliter hirtis subintegerrimis, radic. elliptico-ovatorum petiolis glabris, caulinis lanceolatis basi cordato-amplexicaulibus, pedunculis involucriisque nigro-hispidis. ½ in subalpinis Austriæ! Hungariæ! Sabaudie! Helvetiæ! Baviaræ! et in pratis montanis Germaniæ mediæ, Elvacil fortè in Labrador si H. molle videtur idem ex Mey. labr. p. 59. *Hieracium molle* Jacq. fl. austr. t. 129. *Crepis hieracioides* Waldst. et Kit. pl. hung. 1. p. 4. t. 70. Less. syn. 137. *Geracium succisæfolium* Reichenb. *Onalocline succisæfolia* Moun. *Wibelia hieracioides* fl. wett. Habitu C. paludosæ L. proxima, à quâ differt pappo niveo et flore aurantiaco. Species ob indumenti et foliorum figure varietatem passim confusa. *Jacquiniana* planta herbæ hirsutæ densâ brevi molli et glandulis involucri simplicibus excellit.

℘. *Croatica* (Frœl. mss.), caule foliisque minùs hirtis pedunculis glabriusculis, involucri glandulis simplicibus. — in pratis Hungariæ (v. s. sp. in herb. Willd. 14690!). H. *Croaticum* W. et Kit. pl. hung. t. 218. Hoffm. flor. 2. p. 414. (DC. v. s. c.)

γ. *succisæfolia* (Frœl. mss.), caule foliisque hirtis-scabriusculis, pedunculis involucriisque simpliciter glanduloso-hirtis. H. *succisæfolium* All. ped. n. 786. DC. fl. fr. 4. p. 28. Gmel. fl. bad. H. *integrifolium* Willd. sp. 3. p. 1568! Sturm flor. 39. opt. (v. v. sp.)

- δ. gracilis* (Frœl. mss.), caule simplici oligocephalo foliisque glabriusculis remotè dentatis. Willd. herb. 14680! (v. s. s. ibid.)
ε. glabrifolia (Frœl. mss.), foliis radic. omninò glabris. (v. v. in pratis her-
 bosis udis.)
ζ. Sternbergii (Frœl. mss.) involuero glandulis clavatis hispidulo. Schrad.
 in litt. ann. 1828. Glandulæ in hac varietate stipitatæ clavatæ nec subro-
 tundæ ut in typo, stipite articulado albo: hæc nota ex nostrâ observa-
 tione haud constans vix propriam speciem indicat. (v. v. sp. et. c.)
 52. *C. CHONDRILLOIDES* (Frœl. in litt. 1837. non Jacq.), caule erecto foliato oli-
 gocephalo foliisque lineari-lanceolatis glabris, primordialibus integris, reliquis
 elongatis angustè runcinatis, involuero oblongo hirsuto glabro. \mathcal{L} in gla-
 reosis et saxosis Alpium orientalium. Hieracium chondrilloides Jacq. h. vind.
 p. 273. t. 7. opt. Aracium chondrilloides Less. Caulis humilis 1-3-cephalus
 foliatus. Capitula oblonga fusco-nigricantia. Folia primordialia seu gemma-
 rum coetaneorum integra. Pappus pluriserialis. Achænia *C. paludosæ*, cylin-
 drica, apice parum attenuata.
β. Norica (Frœl. mss.), pedunculis apice involucriisque glabris cauo-floc-
 cosis. — in rupestribus et glareosis Alpium Noricarum, Austriæ Schnee-
 berg in der Sangrube! Kreyn. in Carpathis Liptoriensibus! Hungariæ!
 Carinthiæ? Jacq. austr. t. 429. opt. Willd. herb. 14670. n. 1. 3. 4! Lam.
 enc. 2. p. 364. Host. 2. p. 410. (v. v. sp.)
γ. Rhætica (Frœl. mss.), involucria pedunculisque apice nigro-hirsutis. —
 in alp. Rhætici! Salisburgi! Tyrolis! Bavarie! Algovie! H. chondrilloides
 Willd. sp. 3. p. 1573. herb. 14670! n. 2. Schrank hav. n. 1172! Sturm
 flor. 39! DC. fl. fr. 4. p. 36. Wahlenb. carp. 3. p. 240. Crepis chondril-
 loides Mœsl. et Reich. p. 1403. Noricam plantam olim ab hac distinxi,
 collatis postea numerosis utriusque plantæ specimenibus inconstantiam
 indumenti involucri perspexi. (v. v. sp.)
δ. dissecta (Frœl. mss.), caule longiore oligocephalo, foliis caulinis longissi-
 mis pinnatifido-runcinatis, laciniis lineari-subulatis. — in Alpiibus Algovie.
 (v. v. sp.)
ε. hirsuta (Frœl. mss.), foliis superioribus pedunculis involucriisque hirsu-
 tis. — in Alp. Tyrol. (v. v. sp.)
ζ. integrifolia (Frœl. mss.), foliis omnibus linearibus integris. — in Alp. Algov.
 (v. v. s.)
η. nana (Frœl. mss.), foliis caulem monocephalum æquantibus. — in Alp.
 Algov. (v. v. s.)
 53. *C. HYOSERIDIFOLIA* (Reichenb. et Mœsl. fl. n. 4577. Frœl. in litt. 1837),
 foliis omnibus lyrato-runcinatis glabriusculis caule monocephalo foliato su-
 perne incrassato longioribus, involuero crasso hirsutissimo. \mathcal{L} in summis vir-
 gis herbidis Carniolie, Tyrolis! Algovie! Helvetiæ! Hier. hyoseridifolium Vill.
 mém. sur la découv. d'une nouv. esp. cum ic. bon. Zollikof. alp. flor. t. 1.
 opt. Pers. ench. 2. p. 370. Apargia hyoseridifolia Less. syn. 132. Leont. Ter-
 glovense Heig. pl. ladn. t. 2. f. 1. Flos pro plantâ pygmæâ maximus foliorum
 fasciculo immersus. (v. v. sp.)
 54. *C. MONTANA* (Reichenb. et Mœsl. fl. n. 4578. Frœl. in litt. 1837. non d'Urv.),
 caule erecto folioso monocephalo apice incrassato, foliis dentatis ciliatis, ra-
 dic. oblongis in petiolum decurrentibus, caulinis ovato-lanceolatis amplexi-
 caulibus. \mathcal{L} in pratis herbis alpinis Austriæ! Styriæ! Carinthiæ! Tyrolis!
 Bavarie! Helvetiæ! Galliæ! Hieracium montanum Jacq. austr. t. 190. opt.
 Willd. herb. 14679! DC. fl. fr. 4. p. 29. Frœl. in Schrank akad. Mœnch. phil.
 7. p. 59. Hypochæris Poutana Linn. sp. p. 1140. Andryala Pontana Vill.
 dauph. 3. p. 29. t. 23. Soyeria montana Monn. ess. p. 75. Capitulum in genere
 maximum. Recept. magnum convexum, alveolorum membranâ in tenuissimas
 lacinulas scissâ hirtum nec villosum. Achænia columnaria basi apiceque sub-
 attenuata. Involucrium campanulatum. (v. v. sp.)

ℓ. lanceolata (Frœl. mss.), caule 1-cephalo, foliis caulinis lanceolatis sessilibus. (v. v. in Alp. Algov.)

γ. biflora (Frœl. mss.), caule 2-cephalo. (v. v. sp. in iisdem Alpibus.)

55. *C. FORTENS* (Frœl. in litt. 1837. non Linn.), caule erecto ramoso oligocephalo, foliis oblongis lyrato-runcinatis glabris, radical. petiolatis, caulinis hastato-aureolatis, pedunculis involucriisque cano-tomentosis. \mathcal{L} in Armenia. Hieracium fœtidum Willd. sp. 3. p. 1575. herb. n. 14646! Habitu formæ pygmæ Crep. biennis L. affinis. Caulis subpollicaris et ultrâ, ramis patulis sub-1-cephalis. Capitulum ovatum imbricatum. Flos luteus. (v. s. sp.)

56. *C. FORNICULACEA* (Frœl. in litt. 1837), caule erecto subfolioso paniculato sulcato glanduloso-hispido, foliis pinnatisectis, segmentis linearibus mucronatis integris partitisque inæqualibus basi decurrentibus, pedunculis involucriisque albo-tomentosis. \mathcal{L} ? in fissuris rupium et pratis saxosis Foro-Julii ad Duinum (Brign.), ad montem Zhaun (Graf.), in Carniolâ circâ Quell et Proseum, Tergesti in M. Spaccato. *Andryala chondrilloides* Scop. carn. 2. p. 115. t. 52. hand bon. *Berinia andryaloides* Brign. forojul. p. 50. *Crepis chondrilloides* Jacq. vind. p. 312. *Crepis Adonis* Spreng. png. 1. p. 93. syst. 3. p. 687. *Barkhausia chondrill.* Bluff et Fingerh. fl. 2. p. 304. Flos Crep. rigidæ magnitudine et formâ similis. Capitulum ovatum imbricatum. Receptaculum foveolatum, foveolarum margine in juvenili plantâ in denticulos setaceos aliquot fisso hispidum, dein glabrum. (v. s. s.)

† *Species non satis notæ.*

57. *C. ÆTHENSIS* (Presl fl. sic. 1. p. xxxi), caule ascendente subaphyllo oligocephalo, foliis runcinato-pinnatifidis glaberrimis, lobis horizontalibus ovatis, invol. villosis, calyculo adpresso. — in Siciliâ. Cæt. ign.
58. *C. AURICULÆFOLIA* (Sieb. in Spreng. syst. 3. p. 634), scapo bifido oligocephalo ad basin et ad ramificationes lanato, foliis radicalibus spathulatis glaberrimis glaucescentibus sursum dentatis, involucri albo-tomentoso. — in Cretâ. †
59. *C. CORIACEA* (Horn. l. hafn. 2. p. 768), foliis lanceolatis dentatis rigidis glabris, superioribus linearibus integerrimis, caule paniculato, pedunculis inferioribus longioribus. (2) patr. et cæt. car. ign.
60. *C. ELEGANS* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 297), humilis glaberrima, radice multicipiti, caulibus erectis dichotomis polycephalis, foliis inferioribus spathulatis, superioribus linearibus, involucri cylindraceis, achæniis tenuissimè rostratis. — in Amer. boreali ad Assinaboynè river. Affinis *C. nanæ*. Au Barkhausiæ spec.?
61. *C. FILIFORMIS* (Viv. fl. libyc. 5r. t. 2r. f. 1. non Ait.), scapis è collo plurimis, aliis filiformibus nudis 1-cephalis, aliis subfoliosis polycephalis, foliis linearilanceolatis ellipticisque integris vel remotè sinuato-dentatis, invol. setnoso, squamis calyculi linearibus laxis. \mathcal{L} in Cyrenaicâ. Pappus sessilis scaber.
62. *C. GLANDULOSA* (Rast. in Desv. journ. bot. 1814. p. 17. non Guss.), caule erecto basi sulcato hispido, ramis floralibus striatis subnudis, foliis hispidis runcinatis, involucri piloso-glandulosis. — in montibus Arvernæ propè balneâ Montis-Aurei. Herba 2-3-pedalis. Calyculus adpressus persistens squamis margine scariosis. Achænia striata certè erostrata, undè videtur diversa à Barkh. pingui Reichenb. (v. s. achæn.)
63. *C. HYOSEROIDES* (Sibth. fl. græc. t. 809 ex prod. 2. p. 139), foliis inferioribus obovatis integerrimis, superioribus sagittatis subdentatis, ramis 1-cephalis, involucri piloso. (1) in campis Thraciæ. Cæt. ign.
64. *C. INCANA* (Sibth. fl. græc. t. 82. ex prod. 2. p. 136. non Lapeyr.), caule

patulo, foliis runcinato-pinnatifidis lanatis sessilibus, summis lanceolatis, involucri densissime lanatis. ① in Eubœa.

65. *C. INTEGRIFOLIA* (Vest in florâ 1820. p. 7), caule ramoso sulcato folioso corymboso, ramis suprâ capitula centralia præcociora elatis, foliis integris et integerrimis glabris lanceolatis sessilibus, invol. pubescentibus squamis accessoriis filiformibus. — patr. ign.
66. *C. LÆVIGATA* (Dumort. fl. belg. prod. 61), caule erecto foliisque lævissimis glabris, radicalibus runcinatis vel runcinato-pinnatifidis, summis lanceolatis, invol. costatis muricatis. ② in Belgii rupestribus propè Tornacum.
67. *C. ? LAPPACEA* (Willd. sp. 3. p. 1599), caule erecto hispido, ramis 1-cephalis, foliis sessilibus hispidis oblongis sinuato-dentatis, pedunculis incrassatis, invol. fructiferis angulatis, squamis exterioribus linearibus setoso-hispidis. ① patr. ign. An potiùs Endoptera spec. Affinis *E. Dioscoridis*?
68. *C. MACROCEPHALA*, foliis radicalibus oblongis denticulatis, caulinis inferioribus sessilibus oblongis dentatis, superioribus lanceolatis integerrimis sagittatis, involucri adpresso cauleque hirsutis. ④ patr. ign. *C. grandiflora* Willd. enum. suppl. 56. non Frœl. Facies *C. Sibiricæ*. Caulis sulcatus. Capitula magna corymbosa.
69. *C. ? MULTIFLORA* (Sibth. fl. græc. t. 306. ex prod. 2. p. 138), caule ramosissimo, foliis amplexicaulibus runcinatis glabris, superioribus sagittatis, invol. setosis. ① in campis Thraciæ? An fortè *Barkhausiæ* sp.? Affinis *B. setosæ*.
70. *C. NIGRICANS* (Viv. fl. libyc. 51. t. 10. f. 3), setuloso-hispida, caule erecto divaricato-ramoso, foliis caulinis lanceolatis amplexicaulibus inciso-dentatis, summis integerrimis, invol. cylindrico setis nigrellis hispidulo, squamis calyculi linearibus acutis patentibus. — in montibus Cyrenaicæ. Pappus dicitur sessilis pilis densissimis simplicibus, ergò ad *Picridium* ut voluit Sprengel non referenda.
71. *C. PANICULATA* (Presl fl. sic. p. xxxi), caule erecto basi lanuginoso, foliis lyrato-pinnatifidis glabris, lobis omnibus conformibus lanceolatis sinuato-incis acutis, infimorum lobo terminali maximo triangulari rotundato, capitulis paniculatis, pedicellis villosulis, involucri tomentoso-canesciente, calyculo adpresso. — in Sicilia. Cæt. ign.
72. *C. FUNGENS* (Desf. hort. par. ex Pers. ench. 2. n. 20), foliis oblongis lacinatis glabris rachi cauleque setoso-hispido, capitulis subcorymbosis, nonnullis sessilibus, invol. muricatis subfarinosis. — patr. ign.
73. *C. RADICATA* (Sibth. fl. græc. t. 800. ined. ex prod. 2. p. 136. non Forsk.), scapis 1-cephalis foliolosis, foliis radicalibus runcinato-lyratis scabris, involucri tomentoso, squamis exterioribus laxiusculis. ④ in arenosis maritimis ad Pontum Euxinum propè Fanar. Crep. Thracia Spreng. syst. 3. p. 634. *Cr. radicata* Forsk. est *Picridis* sp.
74. *C. SAGITTATA* (Wend. ind. sem. h. marb. 1829 ex linnæâ 1830 litt. p. 54), caule erecto firmo supernè subcorymboso ramoso glabro, foliis inferioribus longis in petiolum decurrentibus, super. sagittato-amplexicaulibus, omnibus inæqualiter dentatis glabriusculis, invol. setoso. ④ patr. ign. An eadem ac *C. grandiflora*?
75. *C. TRIANGULA* (Presl fl. sic. p. xxxi. del. prag. (1822) p. 110), caule scaposso adscendente subaphyllo basi petiolisque hirsuto apice polycephalo, foliis lyrato-pinnatifidis, lobo terminali triangulo, invol. glaberrimi squamis laxis. ① in pratis montanis propè Panormum Siciliæ. Capitula parva ferè *Barkhausiæ* *Leontodontis*, imò minora. *Achænium* erostre (ex Presl), nec ut in eâ breviter rostratum. An certè diversa?

†† *Species exclusæ.*

C. ALBIDA Vill. = *Barkhausia albida*.

- C. ALBIDA All. = *Hieracium alpestre* γ ex Frœl.
 C. ALPINA L. = *Barkhausia Alpina*.
 C. ALTISSIMA Balb. = *Tolpis altissima*.
 C. AMBIGUA Balb. = *Tolpis altissima*.
 C. APARGIA Pers. = *Willemetia apargioides*.
 C. APARGIOIDES Willd. = *Willemetia apargioides*.
 C. ASPERA Linn. = *Endoptera aspera*.
 C. ASPERA Poir. = *Picris integrifolia*.
 C. AUSTRIACA Jacq. = *Hieracium blattarioides*.
 C. BANNATICA Willd. = *Barkhausia setosa*.
 C. BARBATA Linn. = *Tolpis barbata*.
 C. BARBATA Mill. = *Barkhausia foetida*.
 C. BELLIDIFOLIA DC. = *Barkhausia bellidifolia*.
 C. BELLIDIFOLIA var. Lois. = *Barkhausia Suffreniana*.
 C. BIENNIS Bieb. = *Barkhausia Marschallii*.
 C. BIENNIS Lapeyr. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. BORTICA Mill. = *Tolpis barbata*.
 C. BURSIFOLIA Linn. = *Barkhausia bursifolia*.
 C. CERNUA Ten. = *Barkhausia Suffreniana*.
 C. CINEREA Desf. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. CORONOPIFOLIA Desf. = *Tolpis coronopifolia*.
 C. CRITHMIFOLIA Link. = *Tolpis crithmifolia*.
 C. CROATICA Horn. = *Endoptera Dioscoridis*.
 C. ECHIOIDES All. = *Helminthia echioides*.
 C. FILIFORMIS Ait. = *Tolpis filiformis*.
 C. FORTENS Link. = *Barkhausia foetida*.
 C. FOETIDA Linn. = *Barkhausia foetida*.
 C. GLANDULOSA Guss. = *Barkhausia glandulosa*.
 C. GLOBIFERA Hall. f. = *Endoptera Dioscoridis*.
 C. GRAMINIFOLIA Ledeb. = *Barkhausia tenuifolia*.
 C. HETEROSPERMA Schrad. = *Endoptera Dioscoridis*.
 C. HIEMALIS Guss. = *Barkhausia taraxacifolia* s.
 C. HIERACIOIDES Lam. = *Picris hieracioides*.
 C. HIERACIOIDES Schkuhr. = *Picris laciniata*.
 C. HIRTA Pers. = *Barkhausia Balbisiana*.
 C. HISPIDA W. et Kit. = *Barkhausia setosa*.
 C. HISPIDISSIMA Bartl. = *Picris laciniata*.
 C. HISPIDULA Delil. = *Oporinia hispidula*.
 C. INCANA Lapeyr. = *Andryala lanata* β.
 C. INCARNATA Vis. = *Barkhausia rubra*.
 C. INTYBACEA Brot. = *Barkhausia intybacea*.
 C. LACINIATA Schkuhr. = *Picris laciniata*.
 C. LAPPACEA Lapeyr. = *Picris hieracioides*.
 C. LAPPACEA Host. = *Picris laciniata*.
 C. LEONTODONTOIDES All. = *Barkhausia leontodontoides*.
 C. MACROPHYLLA Desf. = *Barkhausia macrophylla*.
 C. MACRORHIZA Low. = *Tolpis macrorhiza*.

- C. MURICATA Sibth. = *Endoptera aspera*.
 C. NEMAUSENSIS Gou. = *Pterotheca Nemausensis*.
 C. NUDA Lam. = *Pterotheca Nemausensis*.
 C. FATULA Desf. = *Endoptera Dioscoridis*.
 C. FATULA Poir. = *Lampsana virgata*.
 C. PECTINATA Low. = *Tolpis pectinata*.
 C. PINNATIFIDA hortul. = *Achyropappus pinnatifidus*.
 C. POLYMORPHA Pour. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. PORRIFOLIA Don. = *Barkhausia porrifolia*.
 C. PRÆCOX Balb. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. PTEROSPERMA hortul. = *Endoptera Dioscoridis*.
 C. PULCHERRIMA Fisch. = *Barkhausia tenuifolia*.
 C. PURPUREA Biv. = *Barkhausia purpurea*.
 C. PURPUREA Bieb. = *Intybellia purpurea*.
 C. RADICATA Forsk. = *Picris radicata*.
 C. RAPHANIFOLIA Willd. = *Barkhausia raphanifolia*.
 C. RECOGNITA Hall. f. = *Barkhausia recognita*.
 C. RHAGADIOLOIDES Linn. = *Endoptera rhagadiolus*.
 C. RUBRA Linn. = *Barkhausia rubra*.
 C. RUBRICAULIS Pers. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. RUDERALIS Bouch. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. SCABRA Lapeyr. = *Picris hieracioides*.
 C. SCARIOSA Willd. = *Barkhausia scariosa*.
 C. SENECIOIDES Delil. = *Barkhausia senecioides*.
 C. SETOSA Hall. f. = *Barkhausia setosa*.
 C. SINUATA Lam. = *Picris asplenoides*.
 C. SPATHULATA Guss. = *Barkhausia spathulata*.
 C. SPRENGERIANA Willd. = *Picris pauciflora*.
 C. STRIATA Thunb. = *Hieracium Capense*.
 C. SUCCULENTA Ait. = *Tolpis fruticosa*.
 C. SUFFRENIANA Steud. = *Barkhausia Suffreniana*.
 C. TARAXACIFOLIA Thuil. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. TARAXACOIDES Willd. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. TAURINENSIS Willd. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. TAURINENSIS Bieb. = *Barkhausia Marschallii*.
 C. TECTORUM Vill. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. TENUIFOLIA Willd. = *Barkhausia tenuifolia*.
 C. TENUIFOLIA Banks. = *Tolpis pectinata*.
 C. TOMENTOSA Moench. = *Endoptera Dioscoridis*.
 C. TRICHOTOMA Moench. = *Tolpis coronopifolia*.
 C. UMBELLATA Bernh. = *Hieracium umbellatum*.
 C. VERSICOLOR Fisch. = *Ixeris versicolor*.
 C. VESICARIA Linn. = *Barkhausia vesicaria*.
 C. VESICARIA Balb. = *Barkhausia taraxacifolia*.
 C. VIRGATA Desf. = *Tolpis altissima*.
 C. VIRGATA Lapeyr. = *Picris hieracioides*.

DCCCXXVIII. PHÆNOPUS. — *Phænixopus* Cass. dict. 39. p. 391. 48. p. 426. *Reichenb. fl. exc. 1. p. 272. Less. syn. 137.* — *Prenanthis* sp. Linn. — *Lygodesmia* sp. Don.

Capitulum 5-florum, floribus uniserialibus. Invol. cylindraceum subimbricatum. Recept. angustum nudum. Achænia teretia exalata in rostrum attenuata. Pappus pluriserialis, setis filiformibus. — *Herbæ ramosæ glabræ erectæ. Folia radicalia et inferiora pinnatipartita. Capitula secus ramos super. spicato-racemosa. Cor. flavæ.* — Genus medium inter *Prenanthes* et *Chondrillam*, à priori achæniis rostratis, à posteriori rostro sensim nec abruptè orto nec squamellis basi cincto differt. — Nomen Cassinianum paululum amandavi ut characterem classicum, nec phænomenon, plurimis Cichoraceis communem, exprimat! φαίνορος, enim græcè sonat: stipes manifestus.

1. *P. vimineus*, caule erecto tereti lævi ramoso, ramis inermibus, foliis infer. pinnatipartitis, super. indivisis, omnibus in laminam cum caule coadunatam linearem decurrentibus, capitulis spicato-subracemosis. (2) in lapidosis secus vias vineas et agros Europæ australis et mediæ ab Hispaniâ ad Tauriam. *Prenanthes viminea* Linn. sp. 1120. Jacq. fl. austr. 1. t. 9. All. ped. t. 52. f. 2. *Chondrilla viminea* Lam. dict. 2. p. 27. *Chond. sessiliflora* Lam. fl. fr. 2. p. 104. *Phænixopus decurrens* Cass. dict. 39. p. 391. *Phænix. vimineus* Rehb. fl. exc. 1. p. 272. *Lactuca decorticata* Forsk. fl. eg. 218. *Caulis albus. Pappus longè et graciliter rostratus.* (v. v. et s.)

β. integrifolius, foliis canlinis ferè omnibus lineari-lanceolatis integerrimis. (2) in Siciliâ ad Messinam legit cl. Gussone. (v. s.)

γ. ramosissimus, caule humili ramosissimo, ramis apice rigidè spinescentibus. (2) in arenis maritimis Nicææ, Græciæ, Persiæ, ad radices montis Sinai (Schimp!), in Hispaniâ Granatensi (Boiss!) *Prenanthes ramosissima* All. ped. n. 830. t. 33. f. 1. *Pren. viminea β. fl. fr. n. 2881. Chondrilla ramosissima* Zeyh. ex Stend. *Phænixopus ramosissimus* Reichenb. fl. exc. 1. p. 272. *Decurrentiæ foliorum duplò breviores quàm in var. α et β.* (v. v. et s.)

2. *P. triquetra*, caule erecto acutè triquetro ramoso, foliis infer. obovato-oblongis acuminatis dentatis, canlinis lineari-lanceolatis integerrimis sessilibus, capitulis spicato-racemosis. *℥* ex Labill. fortè (2)? in Libano ad montium radices (Labill! Auch!), in Aderbeidjan (Auch!). *Prenanthes triquetra* Labill. syr. dec. 3. p. 4. t. 2. *Bové! pl. exs. n. 434. Lygodesmia triquetra* Don. *Achænia breviter rostrata.* (v. s.)

3. *P. acanthifolius* (Cass. dict. 48. p. 426 sub *Phænixopo*), foliis lyrato-runcinatis dentatis amplexicanlibus glabris basi lanatis, capitulis subsessilibus glomeratis in spicam longam digestis. *℥* in Cretâ, *Lactuca Cretica perennis altissima acanthi folio* Tourn. cor. 35. *Prenanthes acanthifolia* Willd. sp. 3. p. 1542. *Chondrilla acanthifolia* Poir. suppl. 2. p. 330.

† *Species exclusa.*

P. INTYBACEUS Less. = *Brachyramphus intybaceus*.

DCCCXXIX. BRACHYRAMPHUS. — *Sonchi* sp. auct.

Capit. 10-15-florum. Invol. oblongum imbricatum, squamis acuminatis margine scariosis. Recept. nudum. Achænia oblonga muricata in rostrum breve sensim attenuata nec angulata nec costata. Pappus pluriserialis mollis albus pilosus. — *Herbæ regionum orbis subtropicarum ortæ erectæ glabræ ramosæ. Folia runcinata dentata. Capitula race-*

moso-spicata. Flores lutei. Differt à Soncho et à Picridio achæniis apice attenuato-rostratis, à Microrhyncho achæniis non angulatis, à Phænopo numero florum.

1. *B. INTYBACEUS*, caule tereti lævi apice laxè paniculato, foliis runcinatis dentato-ciliatis obtusis amplexicaulibus sagittatis, radicalibus obovatis, capitulis secus ramos remotis solitariis pedicellatis cylindræcis. (1) ad vias in ins. Sancti-Thomasii (Less.). *Lactuca intybacea* Jacq. ic. rar. 1. t. 162. coll. 1. p. 53. Less. in linnæa 1831. p. 721. *Phænixopus intybacens* Less. syn. 137. *Cicerbita intybacea* Wallr. sched. p. 435. Invol. ex icon. videtur subsimplex. Flores sulphurei. Pappus in descr. Jacq. dicitur sessilis, ex Less. potius breviter stipitatus et achænia transversè rugulosa. Capitula 14-flora.
2. *B. CARIBÆUS*, glaber, caule erecto nudo parcè ramoso, foliis radicalibus subsessilibus basi attenuatis oblongis acuminatis runcinatis ciliato-serratis, capitulis secus ramos remotè spicato-racemosis geminis, pedicellis squamellosis. — in Guadalupà legit cl. Bertero! et in Porto-Rico cl. Wydler. *Sonchus taraxacifolius* è Guadalupà ortus Spreng.! syst. 3. p. 649. excl. syn. *Achænia breviter rostrata* submuricata. Species *B. intybaceo* affinis. (v. s.)
3. *B. GORÆNSIS*, glaber subglaucescens, caule erecto nudissimo apice ramoso, foliis runcinatis ciliato-spinulos, capitulis secus ramos paucis racemoso-spicatis, pedicellis brevibus squamosis. (1) in insulâ Afric. occid. Gorée (Lam.), in Senegambiæ regione Walo locis inundatis ad fl. Senegal (Perr.!). *Sonchus Gorænsis* Lam. dict. 3. p. 367. Willd. sp. 3. p. 1514. *Sonchus ciliatus* Perr.! in litt. *Achænia muriculata* breviter rostrata. (v. s.)
4. *B. OBTUSUS* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 96), glaber glaucus, caulibus pluribus erectis dichotomis subnudis, foliis radicalibus oblongis obtusis ciliato-spinellosis obtusè runcinatis, caulibus paucis acutius lobulatis, capitulis spicato-racemosis. (2)? in Indiâ orient. ad Sabedguoj legit cl. Hamilton. *Prenanthes obtusa* Ham.! herb. Wall.! cat. comp. n. 186. Folia rad. basi attenuata non verè petiolata. *Achænia* læviscula brevissimè rostrata, ex statu immaturo judicata. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
5. *B. SONCHIFOLIUS*, glaber, caule erecto basi folioso apice nudo parcè ramoso, foliis membranaceis amplexicaulibus obovatis sinuato-subruncinatis margine setoso-ciliatis, capitulis secus ramos remotè spicato-racemosis, pedicellis brevissimis subsquamosis. (1) in Indiâ peninsulâ frequens (Wight!). *Cacalia sonchifolia* Wall.! cat. n. 3144. var. D. *Lactuca remotiflora* DC. in Wight contr. p. 26. *Achænia* oblonga subcompressa transversè muriculata in rostrum breve attenuata. Pappus albus mollis. (v. s.)
6. *B. TARAXACOIDES*, glaber, caule erecto striato apice paniculato, foliis infer...., super. hastato-amplexicaulibus acuminatissimis grossè et acutè inciso-serratis, capitulis geminis ternisve breviter pedicellatis secus ramos remotè spicato-racemosis, bracteis bracteolisque parvis subscariosis. — in Indiâ orientali legit cl. Russel. *Prenanthes taraxacoides* Wall. cat. comp. n. 389. Caulis bas. crassus fistulosus. *Achænia* oblonga in rostrum breve attenuata muriculata. Pappus albus mollissimus. (v. s. in herb. coet. merc. angl. Ind. or.)

DCCCXXX. CHORISIS. — *Chorisma* Don in linnæa 1830, litt. p. 141, non Lindl. — *Prenanthis* sp. Linn.

Capit. 10-12-florum. Invol. 8-10-phyllum basi calyculatum, squamis scariosis. Recept. nudum. *Achænia* subfusiformia compressa sulcata glabra apice attenuata, disco epigyno dilatato. Pappus mollis fugax triserialis. — Herba boreali-Asiatica repens glabra. Folia radicalia petiolata tripartita, lobis lateralibus bi-, medio trilobulato, caulina pauca lanceolata dentata. Capitula 1-3 ad apicem caulis. Flores coerulei. — *Chorisis* idem sonat ac *Chorisma*. — Genus mihi characteribus subdubium sed ex habitu distinctissimum.

1. *C. REPENS* \mathcal{L} . in insulis Curilensibus (Don.), Kamtschatka (Linn.). *Prenanthes repens* Linn. amœu. acad. 2. p. 360. t. 4. f. 3. *Chondrilla repens* Lam. dict. 2. p. 79. Caulis humifusus sub nodis radicans. Capit. pro ratione plantæ majuscula.

DCCCXXXI. *ZACINTHA* Tourn. inst. 476. t. 269. *Gærtn. fr.* 2. p. 358. t. 157. f. 7. *Schreb. gen. n.* 1248. *Cass. dict.* 60. p. 228. *Less. syn.* 138. — *Lapsana* sp. Linn. — *Hedynoidis* sp. Juss. — *Rhagadioli* sp. All.

Capit. pluriflorum. Invol. squamis parvis calyculatum, cæterum 8-phyllum, squamis post anthesin dorso gibbis crassis concavis achænia extima soventibus apice conniventibus. Recept. nudum. Achænia plano-compressa exalata ferè cuneiformia, in rostrum brevissimum attenuata ex Less., erostria ex Gærtn. Pappus uniserialis, setis scabridis caducissimis. — Herba annua dichotoma ferè glabra regionis Mediterraneæ incola. Folia radicalia runcinata, ramea lineari-subulata integra basi sagittata. Capitula terminalia aut lateralia sessilia. Flores lutei.

1. *Z. VERRUCOSA* (Gærtn. l. c.). ① in agris cultis et sterilibus Galloprovinciæ, Liguriæ, Italiæ, omnium ferè insul. Mediterranearum, Tauriæ, Barbariæ, etc. *Z. verrucosa* Desf. fl. atl. 2. p. 233. *Lapsana Zacintha* Linn. sp. 1141. *Zacintha* Math. hist. 389. ic. Cam. epit. 287. ic. *Rhagadiolus Zacintha* All. ped. n. 834. *Zacintha pendula* Rensch. (v. v. et s.)

ℓ. integrifolia, nana oligocephala, foliis indivisis vix dentatis. ① in insulâ Naxo. Oliv. et Brug. (v. s.)

DCCCXXXII. *HETERACIA* Fisch. et Mey. ind. sem. h. petrop. 1835. p. 29. ann. sc. nat. bot. 1836. p. 121.

Capit. multiflorum. Invol. campanulatum squamis 8 ad medium concretis constans, basi squamellosum. Recept. planum nudum. Achænia exteriora obcompressa-tetragona suberoso-corticata breviter rostrata epapposa, cætera subtetragona in rostrum longissimum desinentia pappo pluriseriali subserulato capillaceo coronata. — Herba Orientalis annua glabra ramosa. Radix exilis simplex. Caulis fistulosus. Folia sagittata runcinata. Capitula, alia terminalia, alia inter dichotomias aut lateraliter secus ramos sessilia solitaria. Cor. flavæ. — Genus valdè affine *Zacinthæ*.

1. *H. SZOWITZII* (F. et M. l. ll. cc.). ① in campis salsis aridis propè Nakitschiwan Persiæ Russiæ conterminæ. (v. s.)

DCCCXXXIII. *ENDOPTERA*. — *Crepidis* et *Picridis* sp. auct.

Capitulum multiflorum. Invol. duplex, squamis ext. brevissimis, inter. convolutis torulosus post anthesin conniventibus achænia radii demum involventibus. Recept. favoso-areolatum subfimbriiferum. Achænia radii erostria aut brevissimè rostrata intus 1-alata, disci longius rostrata intus exalata. Pappus piliformis pluriserialis tenuissimus. — Herbæ Europææ et Orientales annuæ erectæ ramosæ, sæpius pilis rigidulis sparsis asperæ. Folia caulina semiamplexicaulia, cordata seu sagittata, grossè et irregulariter dentata. Capitula matura subglobosa. Flores lutei. — Nomen ex $\epsilon\pi\delta\epsilon\upsilon$ intus et $\pi\epsilon\pi\epsilon\upsilon$ ala.

Sect. I. *GATYONA*. — *Gatyona* Cass. dict. v. 18. p. 184. v. 25. p. 62. Less. syn. 138.

Achænia radii lævia incurvata suberostria, disci transversè striata breviter rostrata.

1. E. DIOSCORIDIS, caule foliisque glabris, invol. squamis subcanescentibus, exterioribus lineari-subulatis parvis. (I) in Galliâ (Linn.), Germaniâ australi, Melvetiâ propè Basileam (Schleich.), Hungariâ, Croatiâ (Host), Pedemontio (Ralb.), Belgio (Reichb.). *Crepis Dioscoridis* Linn. sp. 1133. DC. fl. fr. n. 2944. ic. gall. t. 18. Schkuhr handb. t. 222. *Crepis globifera* Hall. f. in naturw. anz. 1818. p. gr. *Picris globifera* Desf. hort. par. cat. ed. 2. Poir. dict. suppl. 4. p. 409. *Crepis tomentosa* Moench et *Crepis patula* Desf. ex Steud. nom. phan. 235. *Crepis Croatica* Horn. h. hafn. suppl. p. 90. *Gatyna globulifera* Cass. l. c. *Crepis heterosperma* Schrad. *Crepis pterosperma* hortul. *Herba pedalis* et ultra. Folia tenuia, infer. runcinato-lyrata basi attenuata. Rami floridi elongati teretiusculi. (v. v. et s.)

Sect. II. NEMAUCHENES. — *Nemauchenes* Cass. dict. 34. p. 362. Less. syn. 138. — *Nemauchenes* sect. *Barkhausiæ* Reichenb. fl. exc. 1. p. 255.

Achænia radii compressa erostris pubescentia, alâ in cornu subexsertâ, disci longè et gracilè rostrata.

2. E. ASPERA, caule pilis rigidulis sparsis subhirtello, invol. squamis exter. latè ovato-lanceolatis scariosis dorso rigidè aculeolatis. (I) in Palestinâ (Labill.), Oriente (Linn.), agro Foro-Julienâ (Suffr.), Siciliâ? (Vaill.). *Crepis aspera* Linn. sp. 1133. Desf. cat. h. par. *Barkhausia aspera* Reichenb. fl. exc. 1. p. 253. *Nemauchenes aculeata* Cass. dict. 34. p. 362. *Crepis nudiflora* Viv. fl. libyc. t. 13. f. 2? *Crepis muricata* Sibth. prod. fl. græc. 2. p. 138? et ideò *Barkhausia muricata* Spreng. syst. 3. p. 651 (excl. syn. Hall. n. 32). *Seriola urens* Lam. ill. t. 656. f. 2. Poir. dict. 7. p. 121. non Linn.? (v. s.)

♀. *inermis*, caule pilis sparsis longioribus flaccidioribus subhispidis. — *Nemauchenes inermis* Cass. dict. 34. p. 363. Var. ut videtur ex culturâ orta. (v. v. c.)

DCCCXXXIV. PTEROTHECA Cass. bull. philom. 1816. p. 200. 1821. p. 125. dict. sc. nat. 25. p. 62. 44. p. 56. Mey. enum. p. 28. non Presl 1831 (1). — *Trichocrepis Visian.* — *Lagoseridis* sp. Bieb. fl. taur. suppl. (1819), p. 538. — *Crepidis Hieracii* et *Andryalæ* sp. auct.

Capitulum multiflorum. Invol. campanulatum squamis subbiserialibus constans et squamellis nonnullis parvis basi calyculatum. Recept. paleis piliformibus elongatis instructum. *Achænia* radii oblonga suberosa suberostris, invol. squamis subinvoluta, extus convexa, intus costis 3-5 ælæformibus aucta: disci cylindracea gracilia asperula rostrata. Pappus pilosus mollissimus, in fructibus radii valdè deciduus, fortè interdum nullus. — *Herba* regionis Mediterraneæ incola, annua, plus minùs pilosa aut glabriuscula. Folia radicalia oblongo-obovata, dentata aut runcinata. Scapi sæpius plures, apice raro 1-2-cephali, sæpius corymbosi, basi pilosi, apice piloso-glandulosi. Flores flavi subtus rubentes.

1. P. NEMAUSENSIS (Cass. ll. cc.). (I) in agris et aridis Galliæ australis, insul. Mediterraneæ, Italiæ, Dalmatiæ, Græciæ, Caucasii, Palestinæ, Hieracium sanctum Linn. sp. 1127. *Andryala Nemausensis* Vill. danph. 3. p. 66. t. 26. DC. fl. fr. n. 2940. *Andryala nudicaulis* Lam. dict. 1. p. 154. *Crepis Nemausensis* Gon. ill. 60. All. ped. n. 809. t. 75. f. 1. *Crepis nuda* Lam. fl. fr. 2. p. 110. *Trichocrepis bifida* Vis. stirp. dalm. p. 19. t. 7. *Crepis bursifolia* Kall. ex Steud. Variat glabriuscula, pilosa, aut hispidissima. (v. s.)

(1) *Pterotheca* Presl est *Cyperacea* ad *Haplostylidem* referenda.

DCCCXXXV. LOMATOLEPIS *Cass. dict.* 48. p. 422 (*excl. sp. 2^a*), *Less. syn.* 138.

Capit. multiflorum. Invol. subimbricatum, squamis margine scariosis, exterioribus ovatis calyculum ferè simulantibus. Recept. nudum. Achænia glabra complanata quadrisulca bialata, alis sibi oppositis, rostro brevi fragillimo. Pappus multiserialis, setis filiformibus tenuissimis. — Herba glabra Ægyptiaca humilis. Caulis brevis basi foliosus. Folia runcinato-pinnatifida, lobis obtusis minutè denticulatis, dentibus subscariosis. Capitula subpaniculata. Flores flavi. Pappus invol. non superans.

1. L. GLOMERATA (*Cass. dict.* l. c.). ①? in Kahiri desertis (*Sieb.!*), in Arabiæ deserto circà Djeddani necnon circà Cisternan ad aggeres (*Schimp! n. 380*). Chondrilla capitata *Sieb.!* pl. exs. reg. Souchus capitatus *Spreng. syst.* 3. p. 650. Subcaulis subglaulescens. (v. s. ex coll. *Sieb. et Schimp*)

† *Species exclusa.*

L. NUDICAULIS *Cass.* = *Microrhynchus nudicaulis*.

DCCCXXXVI. INTYBELLIA *Cass. bull. philom.* 1821. p. 124. *dict.* 23. p. 547. *Less. syn.* 144. non *Monn.* — *Myoseris Link. enum.* 2 (1822), p. 291. — *Lagoseridis sp. Bieb.* — *Crepidis sp. Bieb.*

Capitulum multiflorum. Invol. subcampanulatum calyculatum, squamis inter. 1-serialibus margine subscariosis, exter. paucis minimis. Recept. fimbriiferum, fimbriis lineari-setaceis achænia ferè superantibus paleas simulantibus. Cor. ad apicem tubi villosæ. Achænia cylindracea vix utrinque subattenuata erostria striatula. Pappus pluriserialis pilosus albus. — Herba Taurica perennis ad collum ramosa et foliosa. Caules nudi sæpius ramosi. Folia runcinato-pinnatifida petiolata glaucescentia, juniora pilosiuscula. Flores roseo-purpurei. — Genus ferè medium inter *Crepidem* et *Sonchum*.

1. I. PURPUREA. 2. in Tauriæ saxosis cretaceis. Hieracium purpureum *Willd. sp.* 3. p. 1560. *Crepis purpurea Bieb. fl. taur.* n. 1616. *Lagoseris Taurica Bieb. suppl.* 539. *Lagoseris crepoides Bieb. pl. rar. ross.* 1. t. 30. *Lagoseris purpurea Stev.!* in litt. *Myoseris purpurea Link. enum.* 2. p. 291. *Intybellia rosea Cass. dict.* 23. p. 548. *Intybellia Taurica Less. syn.* 144. (v. s.)

DCCCXXXVII. MICRORHYNCHUS *Less. syn.* 139. — *Rhabdotheca Cass. sc. nat.* 48. p. 424. et *Launæa Cass. dict.* 25. p. 231. *opusc.* 3. p. 82.

Capit. pluriflorum. Invol. cylindraceum, squamis margine scariosis, exterioribus multò brevioribus calyculato-imbricatis. Recept. nudum. Achænia 4- rariùs 5-gona apice subrostrata rostro nempe brevissimo, in junioribus subnullo, costis crassis subrugosis aut lævibus, sulcis angustis. Pappus pluriserialis pilosus. — Herbæ glabræ perennes regionum veteris orbis calidiorum ortæ. Folia grossè dentata aut pinnatifidobata. Flores flavi. — Genus ex structurâ ad *Picridium* accedens sed habitus sat diversus.

§. 1. *Caulibus erectis aut diffusis apice laxè paniculatis.* — *Rhabdotheca Cass. l. c.*

1. M. NUDICAULIS (*Less. syn.* p. 139), subglaulescens, caulibus erectis parè ramosis nudiusculis, foliis omnibus ferè radicalibus runcinatis dentibus apice

albo-scariosis instructis, in petiolum attenuatis, canlinis vix ullis, capitulis breviter pedicellatis racemoso-spicatis distantibus bracteolatis. \mathcal{L} in Ægypto inferiore ad Pyramides (Delil!), in palmetis Arabiæ propè Meccam (Schimp! n. 856 et 992). *Chondrilla nudicaulis* Linn. mant. 278. *Lactuca nudicaulis* Murr. nov. comm. gœtt. 3. p. 74. t. 4. *Sonchus divaricatus* Delil! fl. eg. ill. non Desf. (v. s.)

β . *divaricatus*, canle decumbente parèe folioso dichotomo, foliis runcinatis, canlinis aurito-amplexicaulibus. — in Ægypto (Desf. Savi! Raddi! Acerbi!) in Arabiæ petrææ valle Hamme (Schimp! n. 430), in agro Tunetano? (Vahl!) et in ins. Canariensibus Teneriffâ Lancerote et magn. Canariâ (Sm!). *Lomatolepis nudicaulis* Cass. dict. 48. p. 422. *Sonchus dichotomus* Savi! cos. bot. p. 10. non Bieb. *Microhynchus nudicaulis* Fresen. pl. eg. p. 87. *Scorzonera dichotoma* Vahl symb. 2. p. 89? *Lactuca flava* Forsk. fl. æg.-ar. p. 143? *Achænium subtetragonum truncatum* transversè muricatum vix ac ne vix subrostellatum. (v. s.)

2. *M. PATENS*, subglaucescens, canlibus erectiusculis patentim ramoso-paniculatis basi parèe foliosis, foliis runcinatis dentibus albo-scariosis instructis, radicalibus in petiolum angustatis, caulinis aurito-semiamplexicaulibus, capitulis secus ramos breviter pedicellatis, pedicellis bracteatis. \mathcal{L} in Indiâ orient. ad Kamaon, Patna, Oude (Wall!). *Prenanthes patens* Wall! cat. comp. n. 368. *Achænium* obtusè tetragonum, brevissimè sed distinctè rostratum. Herba prioris var. β simillima, fortè à *M. nudicauli* non diversa? (v. s.)

3. *M. ASPLENIFOLIUS*, glaber, canlibus plurimis nudiusculis adscendentibus dichotomis, foliis radicalibus subsessilibus pinnatifidis runcinatisve, lobis obtusis denticulatis, paniculâ laxâ subnudâ. (\mathcal{L} seu \mathcal{L} Roxb. in cultis Bengali et arenosis Coromandelâ. *Prenanthes asplenifolia* Willd. sp. 3. p. 1540. *Hieracium dichotomum* Roxb! fl. ind. 3. p. 404. *Prenanthes dichotoma* Wall! cat. n. 3275. comp. 385. *Achænia* longitudinaliter costata (nec ut in *Picridio* transversè striata) apice subtruncata. Pappus albus. (v. s.)

§. 2. *Caulibus procumbentibus sæpè radicanibus, foliis ad collum et nodos fasciculatis sæpè bistipulatis.* — *Launæa* Cass.

4. *M. SARMENTOSUS*, canlibus flagelliferis filiformibus procumbentibus hinc inde radices et folia gerentibus, foliis confertis sinuato-pinnatifidis, lobis obtusis ant subacutis, pedunculis 1-cephalis folio subbrevioribus apice bractæas squamosas subimbricatas margine scariosis gerentibus. \mathcal{L} in arenosis maritimis Indiæ orientalis, versùs Negapatam (Wight!), in Coromandelâ (Roxb.), insulis Pulo-Pinang (Wall!), Mauritiî (Bouton!) et Borboniæ (Bory!). *Prenanthes sarmentosa* Willd. sp. 3. p. 1540. phyt. 10. n. 35. t. 6. f. 2. Wall! cat. n. 3262. *Lactuca sarmentosa* Wight contrib. p. 27. *Launæa pinnatifida* Cass! ann. sc. nat. 23. p. 85. opusc. 3. p. 82. *Achænia* obtusè tetragona ferè lævia erostris. — Icon Schaw. app. n. 146. t. 39 huc fortè pertinet, sed folia nostra pl. non sunt pilosa. (v. s.)

5. *M. BELLIDIFOLIUS*, canlibus humifasis flagelliformibus, foliis ovatis subintegris obtusis, basi longè attenuatis sinuato-dentatis, pedicellis è nodis inter folia ortis bracteatis. \mathcal{L} in arenis maritimis insulæ Madagascar (Comm.), propè pagum Tamatave (Bojer!). *Launæa bellidifolia* Cass. dict. 25. p. 321. Folia submembranacea, 2 poll. longa, 4-5 lin. ad apicem lata, parte petioliformi limbo duplò longiore. *Achænia* obtusè 4-5-gona, rostro brevi (nec nullo ut vult cl. anct.) donata. (v. s. comm. à cl. Bojer.)

6. *M. DREGEANUS*, canlibus humifasis flagelliformibus, foliis obovatis crebrè callosodenticulatis obtusis in petiolum brevissimè attenuatis, pedicellis è nodis inter folia fasciculata ortis bracteatis folio brevioribus. \mathcal{L} in Africâ austr.-orientali ad Zwart Omsanculo et Omcomas legit cl. Drege! Folia 2 poll. longa, pollicem lata, parte petioliformi limbo quintuplò breviori. *Achænia* obtusè tetragona, vix ac ne vix subrugulosa, rostro brevissimo donata. (v. s.)

DCCCXXXVIII. PICRIDIDIUM Desf. fl. atl. 2. p. 220. DC. fl. fr. 4. p. 15. Poir. dict. sc. nat. 40. p. 195. Less. syn. p. 140. excl. Neck. syn. — Reichardia Roth bot. abh. p. 35. Mœnch meth. p. 16. non Roth cat. nec nov. gen. — Scorzonera sp. Linn. — Sonchi sp. Lam.

Capit. multiflorum. Invol. ovatum imbricatum, squamis margine albis. Recept. nudum areolatum. Achænia conformia exalata 4-angulata prismatica transversè tuberculata aut rugosa apice truncata erosaria. Pappus pluriserialis pilosus. — Herbæ aut vix suffrutices regiones Mediterraneas habitantes. Folia amplexicaulia. Flores lutei. Pedunculi sæpè clavati.

1. P. TINGITANUM (Desf. fl. atl. 2. p. 220), caule herbaceo ramoso, foliis omnibus pinnatifido-runcinatis semiamplexicaulibus denticulatis, pedunculis squamosis, invol. squamis exterioribus squarrosis. 2L in rupibus maritimis Barbariæ præsertim Tingitanæ, Ægypti (Forsk.), Sicilia (Guss.), et in ins. Balearicis (Camb.). Eamdem verisim. introductam in insulâ Van Diemen lectam vidi in herb. Cunn. Scorzonera Tingitana Linn. sp. 1114. Sonchus Tingitanus Lam. dict. 3. p. 397. Scorz. Tingitana et Sc. ciliata Forsk. fl. eg. p. 243 ex Delil. ill. 24. Reichardia Tingitana Roth. Reichardia runcinata Mœnch. Sonchus hispidulus Bove! pl. exs. n. 30. Sonchus pinnatifidus Lag. — Hermin. lugdb. 659. ic. Capitula in icone justo minora; sunt enim P. vulgaris majora. (v. s.)

ℓ? diversifolium, foliis inferioribus obovatis sinuatis dentatis, super. pinnatifidis lobis grossè dentatis. ①? in agro Mogadoriensi legit cl. Broussonet. Invol. squamæ latè ut in P. Tingitano albo-marginatæ. An sp. propr.? (v. s.)

2. P. LIGULATUM (Vent. malm. p. et t. 68), glabrum glaucum, caule basi fruticoso ramoso, foliis amplexicaulibus ligulatis inæqualiter spinuloso-dentatis, pedunculis apice incrassatis subsquamosis, invol. basi tumidi squamis imbricatis, ext. subcordatis. 3 in Africâ Mogadoriensi (Brouss.) et fortè in insulâ Palmâ Canariensi (Ch. Sm.), in Græciæ rupibus ad arcem Palamidem (Zucc.) in insulâ Zacyntho (Marg.). Sonchus intermedius Jan! pl. exs. ex Sicilia ortus, huc forsân pertinet. Species mihi dubia! (v. s. sp. etc.)
3. P. ARABICUM (Hochst. et Stend! in Schimp. pl. exs. arab. n. 833), caule herbaceo erecto, foliis infer. obovatis, super. ovato-oblongis, omnibus cordato-amplexicaulibus subciliatis hinc indè subdentatis, pedicellis vix denum apice-obconicis, invol. squamis inter. subcordatis. ①? ②? in palmetis vallis Arabicæ Fatmæ propè Umsert febr. flor. legit cl. Schimper! An var. latifolia P. ligulati, aut var. integrifolia P. Tingitani? (v. s. ex un. itin.)
4. P. VULGARE (Desf. fl. atl. 2. p. 221), caule herbaceo parcè ramoso apice nudo, foliis infer. pinnatifidis, super. integris subdentatis amplexicaulibus, pedunculis squamosis, invol. squamis adpressis. ①, ② in arvis cultis et asperis regionis Mediterraneæ. Scorzonera picroides Linn. sp. 1114. Sonchus picroides Lam. dict. 3. p. 398. All. ped. t. 16. f. 1. Gært. fr. 2. p. 359. t. 158. f. 2. Sonchus squamosus Lam. fl. fr. 2. p. 87. Reichardia picroides Roth abh. p. 35. Reichardia integrifolia Mœnch meth. 546. — Lob. ic. t. 236. f. 2. Vulgò Terra crepola ital. (v. v.)
5. P. ORIENTALE (DC. fl. fr. adn. 4. p. 16. Pers. ench. 2. p. 362), caule humili aubramoso unifolio, foliis radicalibus obovatis acutè duplicato-denticulatis, pedunculis nudis, invol. squamis mucronatis margine latè membranaceis. ① in Oriente (Linn.), in Syriâ (Labill.), ad montem Sinaï (Auch.). Scorzonera orientalis Linn. sp. 1113. Herba circ. 2-3 pollic. glabra aut hinc indè subsetulosa, habitu ferè Taraxaci. An satis à P. Tingitano differt? (v. s.)
6. P. HISPANICUM (Poir. dict. sc. nat. 40. p. 197), caule herbaceo ramoso, foliis amplexicaulibus oblongis pinnatifidis setuloso-ciliatis glaucis utrinque albo-

punctatis, pedunculis incrassatis squamosis, invol. squamis mucronatis squarrosis. ① in Hispaniæ arenosis maritimis circà Malagam et in regno Valentino. *Sonchus Hispanicus* Jacq. hort. schœnbr. 2. p. 9. t. 143. Spreng. syst. 3. p. 649. *Picrid. pinnatifidum* Lag. nov. gen. et sp. in hort. madr. cat. p. 24. *Herba stricta bipedalis*. Folia caulina 4 poll. longa.

7. *P. dichotomum* (Fisch.! et Mey. pl. Szow. ined.), glaucum glabrum, caule erecto apice dichotomo, foliis cordato-amplexicaulibus elongatis sinuatis spinuloso-denticulatis, pedunculis teretibus subsquamosis, invol. squamis adpressis. ②? in lapidosis abruptis Caucasi orient. (Bieb.), in Iberiâ circà Tiflân (Stev.!), in glareosis Armeniæ et prov. Aderbeischan (Szowitz! Auch.! n. 3412.) et fortè in Syriâ (Labill.!). *Sonchus dichotomus* Bieb. fl. taur. n. 158. Willd. sp. 3. p. 1518? Spreng. syst. 3. p. 649. *Herba stricta bipedalis*. Folia caulina 4 poll. longa, 5-6 lin. lata; radicalia ign. Cor. flavæ involucri paulò longiores. (v. s.)

† *Species exclusa.*

P. ALBIDUM DC. = *Burkhausia albida*.

DDCCXXXIX. ZOLLIKOFERIA DC. non Nees. — *Scorzonera* et *Sonchi* sp. auct.

Capitulum multiflorum. Invol. ovato-oblongum imbricatum, squamis margine scariosis, exter. brevioribus. Recept. nudum. Achænia cylindracea vix subteträgona erostria, subtiliter striata, glabra seu brevissimè pubescentia, minimè tuberculis exasperata, imâ basi (saltem in *Z. chondrilloide*) cornubus 4 brevibus deorsum directis instructa. Pappus pluriserialis sessilis pilosus mollis. — *Herbæ regionis Mediterraneæ incolæ*, glabræ, ramosæ. Folia pinnatilobata, lobis dentibusve demùm apice albo-callosa. Flores lutei. — Cùm Neesii *Zollikoferia* ob jus prioritatis nomen *Willemetia* consensu generali obtinuerit, hoc novum genus cl. C. T. *Zollikofer* Sancto-Gallensi botanico lubens dicavi.

1. *Z. PUMILA*, caule brevi erectiusculo à basi ramoso, ramis r-cephalis erectis bracteatis, foliis pinnatipartitis rachi lobisque linearibus apice setiferis et albo-callosis, capitulis antè anthesin nutantibus ovatis, invol. squamis inter. adpressis, ext. subpatulis. ½ in Hispaniæ Valentiniæ incultis ad radices montium (Cav. L. Duf.!), in agri Mnrnici collibus cretaceis (Lag.), in Navarrâ austr. ad Peralta et Tudela (Dnf.), et fortè in Arabiâ (si Schimp. n. 827 huc ritè referend.?) *Scorzonera pumila* Cav. ic. 2. p. 19. t. 121. f. 2. mala. *Sonchus scorzoneraeformis* Lag. nov. gen. et sp. n. 313. Dufour! ann. sc. nat. bot. 1836. p. 49. *Picridium cernuum* L. Dnf.! in litt. *Scorzonera pumila* et *Sonchus scorzoneraeformis* Spreng. *Scorz. glandulosa* Pourr. ex Dufour. Achænia (immatura) lævia cylindracea. Pappus pilosus. Invol. squamæ margine scariosæ. Habitus ferè *Podospermi*. (v. s.)
2. *Z. CHONDRILLOIDES*, caule erecto paniculato-ramoso, foliis variè pinnatilobatis, infer. basi attenuatis, super. cordato-semiamplexicaulibus, lobis integris dentatisve, pedicellis parcè bracteatis, capitulis erectis, invol. squamis adpressis apice subcallosis obtusis. ½ in Egypti agris (Bové! Auch.!) et desertis circà Kahiram (Forsk.), Rosettam et Alexandriam (Delil.!), Scheik propè Sachetto (Acerbi!), in Arabiâ petræâ (Schimp.! n. 208), in arvis arenosis circà veterem Carthaginem (Desf.), in Siciliâ (Jan!) ad Girgenti et Cattania (Guss.) nec nt autumo in Galliâ et Hispaniâ. *Scorzonera resedifolia* Linn. sp. 1132. Vahl symb. 2. p. 87. non Retz. *Leontodon mucronatum* Forsk. descr. 144. *Sonchus chondrilloides* Desf. fl. atl. 2. p. 226. *Sonchus Bocconi* Jan! cat. 658. sp. 13. — *Chondrilla Sicula*, etc. Bocc. sic. 13. t. 7. f. A. et C. A. mal. quoad caput. Mirè variant folia incisuris integris aut dentatis, latis angustisve. (v. s.)

DCCCXL. *SONCHUS* Cass. dict. 25. p. 151. Less. syn. p. 140. excl. *Lau-næa*. — *Sonchus* et *Atalanthus* Don. — *Sonchi* sp. Linn. et auct.

Capitulum multiflorum. Invol. imbricatum. Recept. nudum. Achænia conformia exalata compressa erostris, longitudinaliter costulata, costulis sæpè transversè tuberculato-muricatis. Pappus mollis albiissimus multiserialis, setis tenuissimis. — Herbæ polymorphæ aut rarius frutices caule subspongioso. Folia varia. Capitula flava.

SECT. I. ANOLEPTUS.

Capitula multiflora. Achæniis longitudinaliter striatum, apice attenuatum ferè subrostratum. — Herbæ Capenses perennes glabræ. Invol. squamæ inter. margine scariosæ.

1. *S. DREGEANUS*, glaber glaucus, caulibus erectis teretibus, foliis linearibus, radicalibus basi subattenuatis, aliis integerrimis, aliis lobulis 1-2 acutis utrinque auctis, caulinis basi cordato-auriculatis, capitulis subcorymbosis, invol. basi tomentosis squamis int. margine scariosis. \mathcal{L} in Prom. Bonæ-Spei ad Klipplat-rivier, Zwartekey, Zwarkop-rivier, Zwarte-Storm et Willbergen legit cl. Drege et mecum comm. Herba 3-12 pollic. Achænia 3 lineas ferè longa striata utrinque attenuata. (v. s.)
2. *S. ECKLONIANUS*, glaber vix glaucescens, caule subnudo tereti simplici, foliis linearibus, radicalibus basi attenuatis plerisque pinnatim incisim lobulatisve, caulinis sessilibus (nec amplexicaulibus), capitulis paucis longè pedicellatis, invol. basi subtomentosis squamis inter. margine scariosis. \mathcal{L} in Prom. Bonæ-Spei distr. Uitenhagen legit cl. Ecklon et mecum comm. Priori valdè affinis sed minor. Capitula 2-3 longè pedicellata. Folia caulina parva basi non dilatata. Achænia breviora. (v. s.)

ρ . foliis caulinis basi lobulatis. — Cum priori legit cl. Ecklon. (v. s.)

SECT. II. EUSONCHUS. — *Sonchus* Don.

Capitula multiflora, basi subnudentia. Achænia apice truncata.

§. 1. *Annui aut Biennes.*

3. *S. LONGIFOLIUS* (Trev. ind. sem. sem. vrat. 1818. nov. act. nat. cur. 13. p. 197), radice perpendiculari, caule erecto glabro ramoso, foliis glabris oblongis sinuatis cordatis basi amplexicaulibus spinuloso-dentatis, pedicellis subumbellatis tomentosis, achæniis lævibus striatis. (I) patr. ign. *S. Australis* hortul. Capitula ferè *S. arvensis*.
4. *S. ZACINTHOIDES*, caule erecto tereti ramoso, foliis caulinis oblongis subinatis spinuloso-dentatis amplexicaulibus, auriculis obtusis, paniculâ laxâ, pedicellis distantibus sæpius geminis, achæniis basi attenuatis minutè muricato-tuberculatis. (I) ad Cap. Bonæ-Spei legit cl. Drege.
 - α . Caulibus versùs apicem pilis nigris glandulosis hispidis. — ad Olifant-rivier. Folia infima pinnatipartita, lobis rotundatis spinoso-ciliatis. (v. s. comm. à cl. inv.)
 - β . Caulibus glaberrimis. — propè urbem Cap. Folia radicalia mihi ignota. (v. s. comm. à cl. inv.)
5. *S. ROYLEANUS*, caule erecto tereti glabro, foliis inf. . . . superioribus basi auriculis latis cordato amplexicaulibus, dentibus grossis spinulâ molli aristatis instructis, apice acuminatis integerrimis, pedicellis nudis subumbellatis, invol. squamis ext. secus lineam mediam dorsalem spinulas molles gerentibus, inter. glabris, achæniis oblongis basi subangustatis secus nervulos minutissimè muriculatis. (I) in Ind. orient. legit cl. Royle et mecum comm. Affinis *S. ciliato*, sed

ut videtur diversus ex auriculis fol. amplissimis et invol. squamis exterioribus dorso setoso-subcauleatis. (v. s.)

6. *S. CILIATUS* (Lam. fl. fr. 2. p. 87. Picard diss. p. 13. cum icon.), caule erecto glabro aut rarius ad apicem piloso-glanduloso, foliis caulinis amplexicaulibus argutè dentato-ciliatis runcinatis aut indivisis, auriculis acuminatis, involucriis pedicellisque glabrisculis, achæniis secus nervulos transversè muriculato-rugosis. (I) in cultis Europæ et (fortè migrata) totius ferè orbis. Species, ut *S. fallax*, valdè polymorpha, semper tamen mitior. Hue referendi sunt *S. oleraceus* α et β Linn. sp. 1116. *S. oleraceus* α DC. fl. fr. n. 2895. *S. oleraceus* Wallr. sched. crit. p. 431. OED. fl. dan. t. 682. Reichenb. fl. exc. 1. p. 234. *S. asper* Blackw. herb. t. 30. Gærtn. fr. 2. p. 360. t. 158. n. 6 non Fuchs. Bess., etc. Hieracium oleraceum Scop. carn. n. 975. *S. lævis* Vill. dauph. 3. p. 158. *S. oleraceus* A. B. C. D. E. Wall.! cat. comp. n. 362. Nec fortè satis differt *S. Sundæicus* Blume! bijdr. p. 888. Variat caule simplici aut ramoso, lævi aut apice piloso-glanduloso, foliis indivisis aut variè pinnatifido-runcinatis, ciliis mollioribus aut subrigidulis, etc. Conf. variationes in Wallr. et Picard ll. cc. (v. v. et s.)
7. *S. FALLAX* (Wallr. sched. crit. 432. cum icon.), caule erecto glabro aut rarius ad apicem piloso-glanduloso, foliis amplexicaulibus argutè elongato-dentatis runcinatis aut indivisis, auriculis rotundatis, pedunculis involucriisque basi subhispidulis glabrisve, achæniis lævibus utrinque trinervulatis. (I) in cultis Europæ et (fortè migrata) totius ferè orbis. *S. spinosus* Lam. fl. fr. 2. n. 81. Picard diss. p. 10 non DC. Species quoad divisiones et spinescentiam foliorum, numerum capitulorum, etc., polymorpha, variationes per plurimas complectens, nempe huc referendi: *S. asper* Fuchs. hist. 674. ic. fl. dan. t. 893. opt. Bess. gal. n. 925. Reichenb. fl. exc. 1. p. 274. Schkur handb. t. 256. ic. fr. non Blackw. nec Gærtn. *S. oleraceus* γ et δ Linn. sp. 1117. *S. oleraceus* β asper DC. fl. fr. n. 2895. necnon *S. umbellatus* E. Mey.! in Drege coll. *S. ferox* Wall.! cat. comp. n. 358. *S. oleraceus* var. F. et G. Wall.! cat. comp. n. 362. *S. infestus* Poepp.! pl. exs. n. 236. *S. asper* Drege! coll. exs. *S. umbellifer* et *S. glaber* Thunb. fl. cap. p. 614 ex Less. Quoad variationum caracteres conf. Wallr. et Picard ll. cc. (v. v. et s.)
8. *S. CUSPIDATUS* (Blume! bijdr. p. 888), glaber, radicibus napiformibus, caule erecto simplici tereti, foliis runcinato-pinnatifidis auriculis rotundatis amplexicaulibus aristato-dentatis, summis apice cuspidato-acuminatis, pedicellis nudis subumbellatis 1-cephalis, achæniis lævibus utrinque 3-nervulatis. (I) ? ad catartactas fluvii Tjikundul in montosis Gede ins. Javæ legit cl. Blume. (Herba omnino *S. fallaci* affinis, sed mitior et radices napiformes ex cl. Blume. (v. s.)
9. *S. ERYNGIOIDES*, caule erecto tereti glabro apice ramoso, foliis infer. summis glabris profundè cordato-amplexicaulibus orbiculatis, profundè spinoso-dentatis, paniculæ laxæ pedicellis subumbellatis setis glandulos hispidis, invol. glabris, achæniis oblongis compressis utrinque 5-nervulatis lævibus aut sub lente tenuissimè submuriculatis. (I) ? in ins. Mauritii legit cl. Bontou. Plantæ pars inferior mihi ignota. An fortè *S. fallacis* var.? (v. s. comm. à cl. inv.)
10. *S. CAROLINIANUS* (Walt. fl. car. 192. Ell.! sketch 2. p. 255), glaber, caule erecto, foliis lanceolatis acutis undulatis spinuloso-dentatis basi auriculatis et semiamplexicaulibus, capitulis subumbellatis, achæniis lævibus utrinque subtrinervulatis. (I) in pinguihus et humidis ad ripas fluviorum in Carolinâ (Ell.!) et in Louisianâ (Teint.). Cor. flavæ. Achænia compressa striata ferè lævia. (v. s.)
11. *S. SPINULOSUS* (Big. fl. bost. ed. 2. p. 292), caule erecto lævi pauci-angulato, foliis amplexicaulibus oblongis undulatis dentato-spinulosis, capitulis subumbellatis, invol. panulolum piloso-glandulosis. (I) in Americæ borealis paludibus salsis circa Bostoniam. Achænia indescr.
12. *S. WALLICHIANUS* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 97), glaber, radice perpendiculari, caule erecto tereti, foliis elongatis obtusè auriculatis semiamplexicaulibus pinnatifidis spinuloso-dentatis, lobis ovatis, terminali elongato, pedicellis

subumbellatis, achæniis compresso-subcylindraceis basi non attenuatis secus costas muriculatis. (1) seu (2) in Indlâ orientali ad Hurdwar, Olepur, in Nepaliâ, etc., leger. cl. Wallich et Hamilton. *S. longifolius* Wall.! cat. n. 3251. comp. n. 361 non Trev. *S. oleraceus* A. Wall.! cat. n. 3252. *S. Cambulus* Ham.! ex Wall. herb. (v. s. comm. ab. hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

13. *S. REVERAUS* (E. Mey.! in Drege coll.), caule erecto tereti, foliis caulinis auriculis acuminatis amplexicaulibus pinnatilobatis, lobis integris angustis acuminatis, foliis summis lanceolato-linearibus indivisis, invol. squamis exterioribus dorso setis reversis hispidis, achæniis muriculato-tuberculosus. (1) in prom. Bonæ-Spei ad Nieuwevelde legit cl. Drege! Rami floridi hispidi. Fol. caulis nervus medius subtus parçè setigerus. Folia inferiora mihi ignota. (v. s. comm. à cl. inv.)

℥. *glabratus*, canlibus foliisque glabris. (1) in prom. Bonæ-Spei territorio cesso legit cl. Ecklön! Folia inf. pinnatilobata ciliato-spinulosa in petiolum latum attenuata, lobis dentatis. Fol. super. lobis angustis integris. (v. s. comm. à cl. inv.)

14. *S. TENERRIMUS* (Linn. sp. 1117), caule erecto tereti glabro aut ad apices piloso-glanduloso, foliis aurito-amplexicaulibus, variè aut sæpiùs bipinnatipartitis, invol. basi tomentosis demùm subcalvis, achæniis angustis nervulatis transversè tuberculato-rugosis. (1) seu (2) in rupibus secus mare Mediterraneum, in Hispaniâ, Galliâ australiori, Italiâ, Siciliâ, Barbariâ. Stirps tenera polymorpha, præsertim quoad loborum folii formas: sunt nempe lineares oblongi aut ovati, integerrimi aut obtusè dentati, basi decurrentes aut subpetiolulati, undè huc referendi videntur *S. lacerus* Willd. sp. 3. p. 1503. et *S. tenerrimus* auct. Caulis et rami variant in omnibus foliorum formis, glabri aut glandulosopilosi. An ideo *S. italicus* Spreng. syst. 3. p. 651, in Siciliâ et ad Pausilippum lectus, huc referendus? — Pluk. alm. t. 93. f. 3. Reichenb. hort. t. 139. opt. (v. v. et s.)

§. 2. *Herbacei perennes*

15. *S. PECTINATUS* (DC. rapp. voy. 2. p. 78. fl. fr. suppl. p. 434), caule erecto angulato glabro, foliis pectinato-pinnatipartitis, lobis confertis ovato-subtriangularibus acutis integris aut subsinuatis, super. basi auritis, pedicellis vix piloso-glandulosis, invol. piliferis, achæniis teretiusculis obtusè costatis, secus costas tuberculato-rugosis. ℥ in rupibus maritimis agri Rnsconensis propè Collioure, junio flor. legi, nec in Galloprov. ut vult Spreng. Valdè accedit ad *S. tenerrimum*, sed radix perennis, caulis angulatus, etc. (v. v. et s.)
16. *S. ANGUSTIFOLIUS* (Desf. fl. atl. 2. p. 225), radice fusiformi, caule subnullo, foliis glaucis glabris pinnatipartitis, lobis remotis denticulatis, pedunculis squamosis folio brevioribus, invol. squamis albo-mucronatis. ℥ in Mauritaniâ circà Cafzam. Capitula magnit. *S. arvensis*. Achænia igu.
17. *S. ULIGINOSUS* (Bieb. fl. taur. n. 1578 excl. syn. ex suppl. p. 525), glaber, radice repente, caule erecto tereti, foliis subtruncatis spinuloso-dentatis amplexicaulibus, auriculis subrotundis, invol. glabris imâ basi subtomentosis, achæniis subtetragonis costulatis, secus costas crenulatis. ℥ in campestribus arundinetis et cultis subhumidis Tauriæ et Ukraniæ (Bieb.), ad Tanaim (Stev.!). Trev. rept. nat. cur. berol. 1813. p. 2. p. 153. ex Bieb. *S. glaber* Schult. obs. 162 non Thunb. *S. arvensis* var. 1^a. Bess. gal. n. 923. (v. s.)
18. *S. BRACHYOTUS*, caule erecto tereti foliisque glabris spinuloso-dentatis, auriculis brevibus obtusis cordato-amplexicaulibus sinuato-subtruncatis, summis integris, capitulis paucis laxè corymbosis, pedicellis junioribus subtomentosis, invol. squamis exter. ovato-lanceolatis, achæniis oblongis compressis lævibus subnervulatis. ℥ in campestribus et cultis Sibiriciæ Altaicæ (Ledeb.), et in salsis Dahuriæ (Turcz.!). *S. niginosus* Turcz.! in litt. Ledeb. alt. 4. p. 142 non Bieb. Differt à *S. niginoso* vero auriculis fol. brevioribus, foliis multò minùs lobatis, achæniis lævibus, inv. squamis exter. multò latioribus. Variat fol. inter

- lobos subintegerrimis aut spinuloso-dentatis. Proximus *S. maritimo*. (v. s. comm. à cl. Turczaninow.)
19. *S. WIGHTIANUS*, radice sublignosa, caulibus adscendenti-erectis subangulatis glabris, foliis auriculis rotundis amplexicaulibus oblongo-lanceolatis inaequaliter et acutè dentatis glabris glaucescentibus, summis ferè linearibus, pedicellis laxè subcorymbosis involucriisque glanduloso-pilosis, acheniis oblongis striatis tenuissimè transversè subrugosis. \mathcal{L} in Peninsula Indiae orientalis legit cl. Wight! Accedit ad *S. maritimum* sed folia latiora breviora. Invol. squamæ lineares demum reflexæ. (v. s.)
20. *S. DENTATUS* (Ledeb. fl. alt. 4. p. 141. icon. ill. 1. t. 87), radice repente, caule erecto foliisque glaucis glabris, infer. oblongis dentatis, super. lanceolato-linearibus integerrimis, capitulis racemoso-corymbosis, involucri hispidi cylindrici squamis apice ciliato-barbatis. \mathcal{L} in Sibiriae Altaicæ subhumidis salsis deserti editi ad fl. Tschuya expansi. Flor. lutei. Pappus albidus. Achenia rufescentia glabra longitudinaliter striata. (v. s. comm. à cl. Bunge.)
21. *S. MARITIMUS* (Linn. sp. 1116), glaber, radice repente, caule erecto aut subdecumbente subsimplici, foliis lanceolatis amplexicaulibus indivisis retrorsum argutè serratis glaucescentibus, pedunculis paucis 1-cephalis sæpè submentosis, acheniorum costis laevibus. \mathcal{L} in maritimis Mediterraneis Europæ australis et Mauritaniæ, secus Oceanum à Lusitaniâ ad Rupellam, etiam secus stagnum salsum Courteison in Delphinatn (Vill.) All. fl. pedem. n. 318. t. 16. Cav. ic. 1. t. 51. Sonch. nitidus Vill. dauph. 3. p. 160. Sonch. angustifolius Neck. gallop. 326. — Ab hoc vix differt Sonch. aquatilis Pourr.! act. tol. 3. p. 330. nisi foliis subsinnatis, nec verisim. Sonch. littoralis Reich. fl. exc. 1. p. 274, nec Sonch. crispus Poir. suppl. 3. p. 289, potius fortè ex agro Mogadoriensi quàm ex ins. Canariis ortus. (v. v. et s.)
22. *S. CRASSIFOLIUS* (Pourr. in Willd. sp. 3. p. 1509), caule erecto simplici, foliis crassiusculis glaucescentibus amplexicaulibus lanceolatis inaequaliter acuminato dentatis basi rotundatis, pedunculis subumbellatis squamosis. \mathcal{L} in Hispaniâ Spreng. syst. 3. p. 648 excl. Thunb. syn. Medius dicitur inter maritimum et arvensem.
23. *S. ARVENSIS* (Linn. sp. 1116), radice repente, caule erecto glabro, foliis runcinato-pinnatifidis spinuloso-dentatis cordato-amplexicaulibus, auriculis brevibus obtusis, paniculâ umbellato-corymbosâ, pedicellis involucriisque hispidis, acheniis subtetragonis secus costas transversè rugulosis. \mathcal{L} in arvis et agris argillosis Europæ et (verisim. introd.) in Amer. bor. Fl. dan. t. 606. Engl. bot. t. 674. Lasch in linneâ 1829. p. 408. Lepicanne spinulosa Lapeyr. abr. p. 480 et ideò Hieracium spinulosum Spreng. syst. 3. p. 645. — Lob. ic. t. 437. f. 1. (v. v. et s.)
24. *S. PALUSTRIS* (Linn. sp. 1116), radice simplici subtuberosâ, caule elato basi glabro apice cum pedunculis et invol. hispido, foliis elongato-lanceolatis, infer. runcinatis, sup. indivisis, omnibus spinuloso-ciliatis basi sagittatis, auriculis longis acutis, corymbo umbellato polycephalo, acheniis secus costas minutissimè rugulosis. \mathcal{L} in pratis paludosis et ad margines fossarum Europæ, usque ad Armeniam (Auch.). Fl. dan. t. 1109. Engl. bot. t. 935. Lasch in linneâ 1829. p. 408. Caulis 4-5-pedalis. (v. v. et s.)

§. 3 Fruticosi.

25. *S. SQUARROSUS* (DC. cat. h. monsp. 1813. p. 147), caule fruticoso sæpius ramoso, foliis glabris semiamplexicaulibus sinuato-repandis, inferioribus pinnatifidis sublyratis lobis obtusis, super. subintegris, paniculâ corymbosâ laxâ, pedicellis glabris, invol. squamis apice patulis obtusis. \mathfrak{J} in rupibus altis Maderæ (Masson! Lowe!). Sonchus fruticosus Linn. f. suppl. 346. L'Hér. stirp. nov. 171. t. 81. Willd. sp. 3. p. 1510 non Jacq. Achenia minuta, transversè striato-rugulosa. Caulis crassus spongiosus. Variat formâ foliorum, sed involucri squarroso species faciliè distincta. (v. v. c. et s. sp.)

26. *S. LÆVIGATUS* (Willd. enum. suppl. p. 54), caule fruticoso, foliis subtus glaucis pinnatifidis, lobis oblongo-lanceolatis acutis, terminali acuminato, corymbo coarctato, pedunculis nudis, involucri turbinatis lævibus, squamis inferioribus apice reflexis. \S patr. ign. Differt à *S. squarroso* foliorum lobis acuminatis nec obtusis. (v. s.)
- ℓ . *lyratus*, foliis lyrato-pinnatifidis duplò brevioribus, lobis ovato-triangularibus, corymbo divaricato. \S patr. ign. *S. lyratus* Willd. enum. suppl. p. 53. à priori non differt ex Spreng. syst. 3. p. 647.
27. *S. QUERCIFOLIUS* (Desf. fl. atl. 2. p. 225. t. 213), caule fruticoso ramoso, foliis glaucis glabris cuneiformibus subamplexicaulibus pinnatilobatis, lobis acutis remotis dentatis, ramis floridis dichotomis glabris corymbosis, invol. squamis adpressis ovatis subacutis. \S in Mauritaniâ Tinetanâ ad montes Cafzæ. Species dicitur pulcherrima, singularis et omninò distincta. Caulis carnosus 1-2-pedalis.
28. *S. JACQUINI* (DC. cat. h. monsp. 1813. p. 147), caule fruticoso ramoso, foliis lanceolatis pinnatifido-runcinatis, lobis acuminatis serratis, serraturis crebris callosis, pedunculo folioso apice umbellifero, pedicellis et invol. basi tomentosus, squamis adpressis obtusis. \S in rupibus insulæ Teneriffæ (Mass. Brouss.!). *S. fruticosus* Jacq. coll. 1. p. 13. ic. rar. 1. t. 161 excl. syn. Dicitur in Teneriffâ *Lachuga de Pastor*. (v. s. sp. et v. c.)
- ℓ . *congestus*, caule simplici abbreviato, capitulis majoribus. \S in Teneriffâ. *S. congestus* Willd. mag. naturf. ges. 1807. p. 136. DC. cat. h. monsp. 1813. p. 147. *S. macranthos* Poir. suppl. 3. p. 289. herb. amat. t. 312. *S. Broussonetii* hort. par. olim. *S. abbreviatus* Link in Buch can. 146. *S. acaulis* Dum.-Cours. in Steud.? Invol. vetusta evadunt glabra (v. v. c. et s. sp.)
29. *S. PINNATUS* (Ait. kew. 3. p. 116), caule fruticoso ramoso, foliis glabris utrinque concoloribus pinnatipartitis, lobis lineari-lanceolatis anticè subdentatis aut integerrimis intervallo angustioribus, terminali elongato, paniculâ ramosâ corymbosâ, invol. squamis adpressis glabris acuminatis lineari-vix lanceolatis. \S in Maderâ (Ait.), rarior in rupibus (Lowe!). Lobi foliorum utrinque 7-8 longiores nempe, 3 poll. longi, 4-5 lin. lati. (v. s. sp. et v. c.)
30. *S. ACIDUS* (Schonsb. in Willd. sp. 3. p. 1511), caule fruticoso ramoso, foliis glabris utrinque concoloribus pinnatipartitis, lobis approximatis parallelis lato-lineari-lanceolatis integerrimis, paniculâ ramosâ vix corymbosâ nudâ glabrâ, invol. squamis subpatulis obtusis nigricantibus. \S in imperio Marocano (Schonsb.), circâ Mogador (Brouss.!). *S. pinnatifidus* Cav. anal. scienc. nat. 1801. v. 4. p. 78. (v. s.)
31. *S. RADICATUS* (Ait. kew. 3. p. 116), caule fruticoso brevissimo, foliis subradicalibus pinnatipartito-sublyratis utrinque lævibus subtus glaucis, lobis ovatis subdenticulatis obtusis, terminali obtusè triangulato, canlinis auriculis rotundatis amplexicaulibus, corymbo glabro irregulari, invol. glabri squamis nigricantibus exter. latè ovatis subacutis, interioribus lineari-lanceolatis acuminatis. \S in Maderâ (Ait. l. c.), in Teneriffâ (herb. L'Hér.!).
- ℓ . *glaucus* (Brouss.), squamis invol. exterioribus magis acuminatis. \S in Barbariâ circâ Mogador (Brouss. lex Willd.). Habui ex cl. Broussonet sine loci designatione. (v. s.)
32. *S. GUMMIFER* (Link in Buch can. 146), caule basi fruticoso, foliis glabris subtus pallidis subradicalibus pinnatifidis, lobis triangularibus subdentatis acutis, terminali lanceolato oblongo, caulinis auriculis rotundatis amplexicaulibus, corymbo irregulari glabro oligocephalo, invol. squamis nigricantibus subadpressis acuminatis. \S in insulâ Teneriffâ ad Vera-Cruz (Smith!), in insulâ Canariâ ad Garachico et ins. Lancerotte (Link). Exactè medius inter *S. radicum* et *ustulatum*. Fortè tres species in unicam congregandæ? (v. s. comm. à cl. Chr. Smith.)

33. *S. USTULATUS* (Lowe! prim. fl. mad. p. 22), caule ad collum fruticoso brevissimo, foliis radicalibus confertis pinnatifidis glabris subtus inter venas glancescentibus, scapis aphyllis ramoso-divaricatis, pedicellis subcorymbosis nudis, invol. squamis adpressis nigricantibus, exter. brevissimis, inter. apice pallidis. ζ in Maderâ. *S. hyoseridifolius* Horn. h. hafn. 2. p. 752?

α . *latifolius* (Lowe! l. c. sub var. β), foliorum lobis ovatis mucronatis subangulatis, terminali basi rotundato apice acuminato. — in rupibus maritimis. (v. s. comm. à cl. Lowe.)

β . *angustifolius* (Lowe! l. c. sub var. α), foliorum lobis angustis confertis acuminatis margine posteriore subintegerrimis. — *S. dentatus* Banks herb. ex Lowe. (v. s. comm. à cl. Lowe.)

Sect. III. *ATALANTHUS*. — *Atalanthus* Don in *Edinb. phil. journ.* 1829. et in *linnæa* 1830. litt. p. 144. — *Prenanthis* sp. auct.

Capitula basi non tumentia 5-20-flora. — Caules fruticosi.

34. *S. ARBOREUS*, caule arboreo tereti inermi, foliis pinnatifidis, lobis lineari-sublaucolatis integerrimis, corymbis terminalibus polycephalis. ζ in insulâ Teneriffâ (Brouss.). *Prenanthes arborea* Brouss.! elench. h. monsp. p. 47. Willd. enum. suppl. 54. mag. nat. ges. berl. 1807. p. 137. Link enum. 2. p. 282. Folia triplici lineâ spirali secus ramos disposita. Foliorum lobi approximati 1-2 lin. lati. Capitula majora quàm *S. pinnati*, 15-20-flora. Peractâ anthesi apex rami pedunculiformis exsiccat et gemma è supremâ axillâ orta ramum continuat. (v. s. sp. et v. c. in hort. monsp.)

35. *S. LEPTOCEPHALUS* (Cass. dict. 43. p. 281), caule fruticoso inermi, foliis pinnatifidis, lobis lineari-filiformibus integerrimis, paniculis terminalibus corymbosis polycephalis. ζ in rupibus Teneriffæ (Mass. Brouss.! C. Smith! Cham.! Gaud.!). Jacq. f. eclog. 1. p. 30. t. 19. *Prenanthes pinnata* Linn. f. suppl. 347. non Ait. *Chondrilla pinnata* Lam. dict. 2. p. 79. Cor. 5-6 in capitulo flavæ. Foliorum lobi inæquales remoti vix semilineam lati. Caules subcarnosi cicutricibus fol. veterum notati. (v. s. sp. et v. c.)

36. *S. SPINOSUS*, caule fruticoso ramosissimo, ramis teretibus divergentibus spinosis, foliis sessilibus linearibus dentato-sinuatis, pedunculis 1-cephalis nudis. ζ in collibus Hispaniæ ad Cuevas Overa (Lag.), in arenis maritimis regni Granatensis (Boiss.), in fissuris rupium Africæ borealis ab ins. Canariis! ad Arabiam! et montem Sinai (Bové!), in regione Wadi Hebran Arabiæ petrææ ubi *Kabat* dicitur (Schimp.), ad Suéz et Ispahan (Auch.). *Prenanthes spinosa* Forsk. descr. 144. Vahl symb. 2. p. 66. *Lactuca spinosa* Lam. dict. 3. p. 408. Desf. fl. atl. 2. p. 227. *Phœnixopus spinosus* Cass. dict. 48. p. 426. — Park. theatr. 804. f. 7. ex h. kew. Habitus ferè *Phœnoporus* sed achenium erostre. Invol. cylindraceum, squamis margine subscariosis. (v. s.)

+ *Species non satis notæ.*

37. *S. CAUCASICUS* (Bieb. in Horn. h. hafn. suppl. p. 88), caule hirsutissimo, foliis radical. lyratis, caulinis cordatis sessilibus amplexicaulibus grossè serratis, pedunculis apice incrassatis, invol. corymbosis ovatis. ζ in Caucaso. An fortè *Mulgedii* sp.?

38. *S. CREPIDODES* (Smith in Rees cycl. n. 24), caule tereti subpubescente ramosissimo paniculato, foliis summis amplexicaulibus lineari-lanceolatis villosis, invol. ovatis pubescenti-farinosis. — in littoribus Mauritanie propè Lacalle. *Scorzonera crepioides* Poir. dict. 7. p. 25. An vera *Crepidis* spec.?

39. *S. FLEXUOSUS* (Ledeb. h. dorp. suppl. 1. p. 5), caule flexuoso, ramis subfastigiatis, foliis caulinis ovato-oblongis repaudo-dentatis rugosis, pedunculis incrassatis hispidis. — Cæt. ign.

40. *S. LACTUCOIDES* (Bunge enum. pl. chin. n. 228), caule erecto simplici gla-

brato, foliis radicalibus caulinisque inferioribus in petiolo attenuatis runcinato-pinnatifidis denticulatis subtus tenuissimè floccosis demum glabris, super. oblongo-linearibus integerrimis denticulatisve, capitulis paniculatis, pedunculis bracteatis subglabris, invol. glabro, achæniis compressis glabris. ♀ in Chinæ borealis subhumidis propè Kan-tai. Cæt. ign.

41. *S. NIGRICANS* (Tausch in florâ 1829. erg. p. 35), glaberrimus, caule stricto subangulato, foliis cordato-amplexicaulibus profundè pinnatifidis, lobis linearilanceolatis undulato-dentatis margine rachique spinulosis, pedunculis umbellatis confertis involucrisque nigricantibus subglaberrimis. (X) Neapoli ad Pausippum. Invol. cylindrica. Achænia ignota, juniora margine alata.
42. *S. ORIENSIS* (Roxb. fl. ind. 3. p. 402), caule erecto tereti glabro apice glanduloso-piloso, foliis caulinis amplexicaulibus sagittatis lanceolatis lævibus tenuiter sublobatis dentatis, pedunculis subumbellatis pilosis, invol. tomentosus. (X) in Indiâ orient. propè Samulkota, rarus. Car. carpici ign.
43. *S. PARVIFLORUS* (Lejeune in Reichenb. fl. exc. 1. p. 274), caule . . . , foliis amplexicaulibus runcinato-pinnatifidis spinuloso-dentatis, pedunculis elongatis corymbosis glabris, invol. cylindricis setosis, achæniis lævibus glabris. (X) in Belgio circa Verviers.
44. *S. ROSEUS* (Bess. in Spreng. syst. 3. p. 651), caule ramoso glabro, foliis basi cordatis amplexicaulibus pinnatifidis glabris, lobis divaricatis linearilanceolatis cuspidatis subintegerrimis, pedunculis tomentosus corymbosis, invol. glabris. — in Podoliâ. Cæt. mihi ign.
45. *S. SIMPLICISSIMUS* (Lag. cat. h. madr. nov. gen. et sp. n. 312), caule simplicissimo, foliis oblongis dentato-spinosis, pedunculis axillaribus squamosis oligocephalis folio brevioribus. ♀ in Hispaniâ propè Quintanos de la Ordan et Aranjues oppida, alibique in locis argillosis. Cæt. ign.

++ *Species exclusæ.*

- S. ACANTHIFOLIUS* Clairv. = *Mulgedium Plumieri*.
- S. ACUMINATUS* Willd. = *Mulgedium acuminatum*.
- S. AGRESTIS* Sw. = *Erechtites hieracifolia*.
- S. ALBANUS* Stev. = *Mulgedium Albanum*.
- S. ALPINUS* Linn. = *Mulgedium Alpinum*.
- S. ALPINUS* Smith. = *Mulgedium ambiguum*.
- S. ASPER* Wulf. = *Picris sonchoides*.
- S. AZUREUS* Ledeb. = *Mulgedium azureum*.
- S. BIENNIS* Moench. = *Mulgedium Floridanum*.
- S. BOCCONI* Jan. = *Zollikoferia chondrilloides*.
- S. CACALIÆFOLIUS* Bieb. = *Mulgedium cacaliæfolium*.
- S. CALYCVLATUS* Roxb. = *Lactuca Heyneana*.
- S. CANADENSIS* Presl. = *Mulgedium macrophyllum*.
- S. CANADENSIS* With. = *Mulgedium Alpinum*.
- S. CAPITATUS* Spreng. = *Lomatolepis glomerata*.
- S. CHONDRILLOIDES* Desf. = *Zollikoferia chondrilloides*.
- S. CORYMBOSUS* Smith. = *Mulgedium Alpinum*.
- S. CORDIFOLIUS* Desf. = *Mulgedium macrophyllum*.
- S. CYANEUS* Don. = *Mulgedium cyaneum*.
- S. DICHOTOMUS* Bieb. = *Picridium dichotomum*.
- S. DICHOTOMUS* Delil. = *Microhynchus nudicaulis* β.
- S. DIVARICATUS* Desf. = *Microhynchus nudicaulis* α.
- S. FLORIDANUS* Linn. = *Mulgedium Floridanum*.

- S. GORÆNSIS Lam. = *Brachyrhampus Gorænsis*.
 S. HASTATUS Less. = *Mulgedium hastatum*.
 S. HASTATUS Walt. = *Mulgedium cyaneum*.
 S. HISPANICUS Jacq. = *Picridium Hispanicum*.
 S. HISPIDULUS Bové. = *Picridium Tingitanum*.
 S. HISPIDUS Ledeb. = *Mulgedium hispidum*.
 S. JAVANICUS Spreng. = *Prenanthes Javanica*.
 S. LAPPONICUS Willd. = *Mulgedium Floridanum*?
 S. LEUCOPHÆUS Willd. = *Mulgedium leucophæum*.
 S. LUDOVICIANUS [Nutt. = *Lactuca Ludoviciana*.
 S. MACROPHYLLUS Willd. = *Mulgedium macrophyllum*.
 S. MONTANUS Lam. = *Mulgedium Alpinum*.
 S. MULTIFLORUS Desf. = *Mulgedium multiflorum*.
 S. OCCIDENTALIS Spreng. = *Erechtites hieracifolia*.
 S. PALLIDUS Willd. = *Lactuca Canadensis*.
 S. PANICULATUS S. et M. = *Trachodes paniculata*.
 S. PICROIDES Lam. = *Picridium vulgare*.
 S. PLUMIERI Linn. = *Mulgedium Plumieri*.
 S. PRENANTHOIDES Bieb. = *Mulgedium prenanthoides*.
 S. PULCHELLUS Pursh. = *Lactuca pulchella*.
 S. RACEMOSUS Lam. = *Mulgedium multiflorum*.
 S. ROBUSTUS Wall. = *Mulgedium robustum*.
 S. SCORZONERÆFORMIS Lag. = *Zollikoferia pumila*.
 S. SERRATUS Pers. = *Lactuca taraxacifolia*.
 S. SIBIRICUS Linn. = *Mulgedium Sibiricum*.
 S. SIBIRICUS var. Bieb. = *Mulgedium Albanum*.
 S. TARAXACIFOLIUS Willd. = *Lactuca taraxacifolia*.
 S. TARAXACIFOLIUS GUADALUPENSIS Spreng. = *Brachyrhampus Caribæus*.
 S. TATARICUS Linn. = *Mulgedium Tataricum*.
 S. TATARICUS f. d'Urv. = *Mulgedium Sibiricum* β.
 S. TINGITANUS Lam. = *Picridium Tingitanum*.
 S. TUBEROSUS Linn. = *Lactuca sonchifolia*.
 S. VIRGATUS Desf. = *Nabalus virgatus*.

DCCCXLI. TRACHODES *Don in trans. linn. soc. 16. p. 182.*

Capit. multiflorum. Invol. imbricatum cylindraceum, squamis exter. obtusis margine scariosis, intimis 8 lineari-ligulatis. Recept. nudum. Achænia subfusiformia tetragona, apice attenuata, rugis transversis elevatis scabra. Pappus pilosus niveus mollissimus 3-serialis, setis basi solutis. — Herba Mexicana biennis erecta rigida paniculato-ramosa, aculeis minutissimis scabra, basi purpureo maculata. Folia caulina spatulata sinuato-runcinata spinuloso-denticulata, caulina amplexicaulia lobata lobis acuminatis. Flores citrini? Capit. magnit. *Lactucæ virosæ*. — An satis à Soncho differt?

1. T. PANICULATA (Don l. c.). ② in Mexico. *Sonchus paniculatus* Sessé et Moc. herb. ex Don.

DCCCXLII. MALACOTHRIX.

Capitulum multiflorum. Invol. latè campanulatum 2-3-seriale imbricatum, squamis sublinearibus margine scariosis. Recept. nudum. Cor. ligulæ angustè lineares, exter. longiores. Achænia glabra obovata erostria. Pappus 1-serialis, setis linearibus argenteis vix subserratis. — Herba Californica Neje facie sed annua acaulis, junior villis longis albis mollibus barbata, adulta plus minus glabrata. Radix simplex perpendicularis. Folia radicalia rarissimè indivisa, ferè omnia pinnatipartita, rachi lobisque linearibus angustissimis. Scapi erecti cylindrici 1-cephali foliis duplò longiores. Flores flavi in capitulo innumeri. Car. ex flor. non satis evolutis erui. Differt à Soncho pappo 1-seriali. — Nomen ex μαλακος mollis et θριξ capillus.

1. M. CALIFORNICA. ① in Californiâ legit cl. Douglas. (v. s. comm. ab hon. soc. hort. lond.)

DCCCXLIII. YOUNGIA Cass. opusc. 3. p. 86. — Prenanthis sp. Thunb. Blum. Wall. — Chondrillæ sp. Poir.

Capit. circiter 12-rariùs 15-20-florum. Invol. cylindræum 8-phyllum squamis accessoriis circ. 5 calyculatum. Recept. nudum. Cor. ad apicem tubi pilosæ. Achænia oblonga, nunc compressa nunc sæpè in iisdem capitulis subtrigona, longitudinaliter striata, erostria utrinque subattenuata. Pappus pilosus uniserialis filiformis vix subdenticulatus albus. — Herbæ pleræque Indicæ, paucæ Mauritiænæ, Japonicæ seu Chinenses, sæpiùs ovatæ glabræ aut basi pubescentes apice paniculatæ. Folia infer. petiolata lyrata pinnatifida seu grossè dentata membranacea, caulina pauca. Capitula parva flava. Habitus ferè Lampsanæ. — Genus habitu et characteribus ritè distinctum, sed species omnes ulteriori examini egeant.

1. Y. MAURITIANA, glabra vix basi pilosiuscula, caule erecto apice subnudo laxè paniculato, foliis radicalibus petiolatis membranaceis subruncinato-lyratis, lobo terminali maximo obtuso, caulinis paucis sessilibus, capitulis pedicellatis 15-16-floris, invol. 8-phyllò basi squamulis 5 calyculato, achæniis compresso-angulosis apice attenuatis. ① in agris et cultis insulæ Mauritii legit cl. L. Bontou. Youngia lyrata Cass. opusc. 3. p. 86. Species aff. Y. Thunbergianæ sed glabritie et foliis papyraceis differre videtur. (v. s. comm. à cl. Bontou.)

β. integrifolia, foliis obovatis sinuato-dentatis. ① cum var. α. Youngia integrifolia Cass. l. c. p. 87.

2. Y. THUNBERGIANA, infernè villosa supernè glabra, caule erecto tereti simplici, foliis petiolatis lyrato-runcinatis, lobis angulato-dentatis, dentibus mucronatis, paniculâ confertâ subcorymbiformi, capitulis pedicellatis 15-20-floris, invol. minutissimè calyculato 5-phyllò, achæniis compressis striatis apice subattenuatis. (① in Japoniâ (Thunb.), in Chinâ (h. acad. petrop.!). Prenanthes lyrata Thunb. fl. jap. 303. Houtt. syst. 9. t. 66. f. 3. Chondrilla lyrata Poir. suppl. 2. p. 332. Herba pedalis. Petioli hirsuti. Capitula parva flava. (v. s. comm. ab hon. acad. imp. petrop.!).

3. Y. RUNCINATA, glabriuscula, caulibus apice subaphyllis, infernè cum petiolis et nervis foliorum puberulis, foliis runcinato-pinnatipartitis, lobis subtriangularibus mucronato-dentatis acutis, caulinis etiam petiolatis, paniculâ elongatâ laxâ, pedicellis nudis filiformibus, capitulis 15-16-floris, invol. squamis 7-8 margine submembranaceis basi minutissimè calyculatis. — in Nepaliâ et Sikket Ind. or. legit cl. Wallich. Chondrilla runcinata Wall. cat. comp. n. 382.

Pappus albus tenuis subuniserialis. (v. s. comm. ab hon. cort. merc. angl. Ind. or.)

4. *Y. NAPIFOLIA*, glabra basi subhirsuta, caule erecto tereti apice laxè paniculato subaphyllo, foliis radicalibus et caulinis inferioribus petiolatis runcinato-lyratis, lobis ovali-oblongis obtusè sinuatis mucronato-denticulatis, ultimis confluentibus, invol. 8-phylo minutissimè calyculato, achæniis apice attenuatis. (1) in Silhet Indię orient. *Prenanthes napifolia* Wall.! cat. comp. n. 387. *Lactuca napifolia* DC. in Wight contr. p. 27. Ex achænio apice magis acuminato ferè ad *Lactucæ* sect. *Mycelium* accedit. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
5. *Y. POOSIA*, caule teretiusculo apice paniculato [glabro aut minutissimè pubescente, foliis caulinis pinnatipartito-lyratis in petiolum attenuatis, lobis obtusis, terminali subacuminato, invol. 8-phylo minutè calyculato 10-12-floro, achæniis striatis subtrigonis vix apice attenuatis. (1) in Indiâ orientali loco dicto Bahwanigung seu Bhawanigung decemb. flor. legit cl. Hamilton. *Prenanthes Poasia* Ham.! herb. *Prenanthes Poasia* Wall.! cat. n. 3265. comp. n. 375. (v. s. in herb. hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
6. *Y. STRIATA*, caule basi pubescente cæterum glabro striato subnudo apice paniculato, foliis inferioribus petiolatis lyrato-pinnatifidis, lobis ovatis mucronatis denticulatis, summis paucis sessilibus lineari-lanceolatis, invol. 8-phylo minutè calyculato 10-12-floro, achæniis striatis subtrigonis utrinque subattenuatis. (1) in insulâ Javâ, ad ortum flum. Tjimabie montis Baraungrang. *Prenanthes striata* Blume! bijdr. p. 835. Herba pedalis nudiuscula. Folia subradicalia 3-3 ½ poll. longa, secus nervum puberula. (v. s. comm. à cl. Blume.)
7. *Y. AMBIGUA*, caule angulato striato subnudo apice paniculato basi pubescentes foliis radicalibus pilosiusculis petiolatis runcinato-pinnatipartitis, lobis triangularibus mucronato-dentatis, terminali vix majore, caulinis paucis sessilibus glabris, invol. 8-phylo minutissimè calyculato, achæniis subtrigonis striatis apice attenuatis. — in Indiæ orient. prov. boreali-occid. leger. cl. Wallich et Royle. Affinis *Y. striatæ*. (v. s. comm. à cl. inv.)
8. *Y. FASTIGIATA*, caule tenui subnudo apice subcorymbose, foliis inferioribus petiolatis lyrato-runcinatis, lobis ovatis mucronato-dentatis, terminali multò majore, summis subsessilibus sinuatis lacunatis, invol. 8-phylo minutè calyculato 10-12-floro, achæniis subtrigonis striatis vix apice attenuatis. (1) in graminosis humidis insulæ Javæ circâ Buitenzorg. *Prenanthes fastigiata* Blume! bijdr. p. 836. Herba infernè foliosa pubescens, supernè nuda glabra. Folia inf. 3 poll. longa, pollicem lata, membranacea. (v. s. comm. à cl. Blume.)

† *Species non satis notæ.*

9. *Y. ? PROCUMBENS*, glabra, caulibus procumbentibus dichotomis, foliis plerisque radicalibus, linearibus runcinatis, lobis brevibus obtusis, racemis terminalibus, capitulis remotè fasciculatis. — in Bengalo. *Prenanthes procumbens* Roxb. fl. ind. 2. p. 404. Flores flavi 20-30 in invol. cylindrico.
10. *Y. ? ACAULIS*, glabra, caulibus è collo plurimis scaposis 4-5-cephalis foliis brevioribus, foliis radicalibus sessilibus lineari-lanceolatis integris lævibus, invol. 8-floris. (2) in Bengali interioris distr. Dinageporo. *Prenanthes acaulis* Roxb. fl. ind. 3. p. 403. Flores flavi. Invol. 6-8-phyllum squamis 3-4 calyculatum.
11. *Y. LANCEOLATA*, glabra, caule adscendente striato, foliis infer. petiolatis obovato-oblongis obtusis integerrimis margine revolutis, super. amplexicaulibus, paniculâ coarctatâ. (1) in Japoniâ. *Prenanthes lanceolata* Houtt. pfl. syst. 9. p. 49. t. 66. f. 2. Willd. sp. 3. p. 1534. *Prenanthes integra* Thunb. fl. jap. 300. *Chondrilla lanceolata* Poir. suppl. 2. p. 329. Cor. luteæ (Th), in capitulo duodenæ. (Houtt.)
12. *Y. DENTATA*, glabra, caule erecto striato paniculato, foliis radicalibus oblongis cum acumine dentatis, caulinis amplexicaulibus ovatis acutis, paniculæ

ramis virgatis, pedicellis subumbellatis. — in Japoniâ. *Prenanthes dentata* Thunb. fl. jap. 301. Willd. sp. 3. p. 1535. *Chondrilla dentata* Poir. suppl. 2. p. 328. *Pren. denticulata* Houtt. pfl. syst. 9. p. 50. t. 66. f. 4. Flores in invol. duodeni. Cæt. ign.

13. *Y. JAPONICA*, glabra, caule erecto debili ramoso subaphyllo, foliis radicalibus lyratis, lobis rotundatis obtusis ciliatis, ultimo maximo angulato-dentato, paniculâ patente polycephalâ, bracteis setaceis. — in Japoniâ propè Nagasaki, Papenberg, etc. *Prenanthes Japonica* Linn. mant. 107. Thunb. fl. jap. 303. *Chondrilla Japonica* Lam. dict. 2. p. 79. Flores flavi (Th.), in invol. circ. 15 (Linn.).

14. *Y. DEBILIS*, glabra, caulibus à collo plurimis erectiusculis subnudis, foliis radicalibus petiolatis ovatis obtusis integris, caulinis paucis sessilibus, capitulis 1-3 terminalibus. (1) in Japoniâ marginibus viarum vulgaris. *Chondrilla debilis* Poir. suppl. 2. p. 332. *Prenanthes debilis* Thunb. fl. jap. 300. Flores lutei. Numerus florum non indicatur.

15. *Y. CHINENSIS*, glabra, caule, foliis radicalibus subpetiolatis ensiformibus dentatis, caulinis sessilibus, superioribus lanceolatis integris, paniculâ pedicellis cernuis secundis. — in Chinâ et interioribus Japoniâ. *Prenanthes Chinensis* Thunb. fl. jap. 301. *Chondrilla Chinensis* Poir. suppl. 2. p. 331.

16. *Y. HASTATA*, glabra, caule flexuoso erecto striato ramoso, foliis caulinis semiamplexicaulibus hastatis subspathulatis acutis dentatis, paniculâ subrotundo-coarctatâ. — in Japoniâ. *Prenanthes hastata* Thunb. fl. jap. 301. *Chondrilla hastata* Poir. suppl. 2. p. 332. Flores lutei. Numerus florum in descr. omissus.

17. *Y. HUMILIS*, glabra, caulibus à collo plurimis decumbentibus subnudis, foliis petiolatis lyratis, lobis obtusis, ultimo majore, capitulis terminalibus subternis. (1) in Japoniâ. Flores flavi. *Prenanthes humilis* Thunb. fl. jap. 302. An *Youngia* sp.? sed numerus florum omissus.

18. *Y. MULTIFLORA*, caule à basi ramoso infernè villosa supernè glabra, foliis glabris petiolatis runcinatis lobis ovatis dentatis, paniculâ fastigiatâ diffusâ. (1) in interioribus Japoniâ regionibus. *Prenanthes multiflora* Thunb. fl. jap. 303. *Chondrilla multiflora* Poir. suppl. 2. p. 332. Color et numerus flosculorum ignotus.

DCCCXLIV. *PRENANTHES* Vaill. act. acad. sc. par. 1721. Cass. dict. 34. p. 96. 43. p. 279. 48. p. 279. — *Prenanthis* sp. Linn. Willd. etc. — *Chondrillæ* sp. Lam.

Capit. 3-5-florum. Invol. 4-6-phyllum cylindraceum obtusum basi calyculatum. Rec. nudum. Styli exserti. Achænia basi attenuata subcylindracea aut subpentagona apice truncata. Pappus pluriserialis sessilis pilosus rigidulus albus. — Herbæ erectæ glabræ. Species genuinæ *Gerrontogæ*. Folia integra aut dentata. Capitula nutantia racemosa aut paniculata. Cor. purpureæ. — Genus apud hodiernos speciebus heterogeneis oneratum.

* *Foliis caulinis sessilibus cordato-semiamplexicaulibus.* — *Enropææ*.

1. *P. TENUIFOLIA* (Linn. sp. 1120), caule erecto simplici, foliis linearibus amplexicaulibus integerrimis, paniculâ laxâ, capitulis pedicellatis nutantibus. 2 in nemoribus montanis Delphinatûs, Helvetiæ, Pedemontii. All. ped. n. 828. t. 33. f. 2. *Chondrilla tenuifolia* Lam. dict. 2. p. 78. (v. s.)
2. *P. PURPUREA* (Linn. sp. 1121), caule erecto simplici, foliis oblongo-lanceolatis cordato-amplexicaulibus subdenticulatis subius glaucis, paniculâ laxâ, capitulis longè pedicellatis nutantibus. 2 in Europæ nemoribus montanis. Jacq. fl. austr. t. 317. Gertn. fr. 2. t. 153. f. 1. Schkuhr handb. t. 218. *Chondrilla purpurea* Lam. dict. 2. p. 78. *Prenanthes amplexicaulis* Mill. (v. v. ets.)

* * *Foliis caulinis petiolatis non amplexicaulibus.* — Asiaticæ.

3. *P. BRUNONIANA* (Wall. cat. n. 3278. comp. 388), caule erecto apice paniculato, foliis caulinis petiolatis ovato-lanceolatis mucronatis-dentatis basi subcordatis et angustè decurrentibus apice acuminatis, summis lanceolatis, capitulis cylindricis 3-4-floris. — in Emodo Kamaonensi Ind. or. Variat glabra, aut caule foliisque secus paginæ inf. nervum pilosiuscula. Petiolus angustè marginatus interius aut dentatus et ideò folia infer. fortè sublyrata. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)
 4. *P. QUINQUELOBA* (Wall. cat. comp. n. 371), caule erecto simplici apice paniculato, foliis longè petiolatis cordatis grossè et acutè dentatis subquinquelobis, summis lineari-lanceolatis inciso-dentatis imò linearibus integerrimis, invol. 4-5-phyllis 4-5-floris. ? in Gossain-Than Nepaliæ legit cl. Wallich. Radix fasciculato-fibrosa. Herba glabra circ. bipedalis. Invol. squamæ acutæ. (v. s. comm. cum priore.)
 5. *P. ALLIARIFOLIA*, caule simplici apice paniculato hinc indè petiolisque præsertim setiferis, foliis caulinis longè petiolatis cordatis acuminatis grossè dentatis, dentibus mucronatis, foliis paniculæ subsessilibus lineari-lanceolatis, capit. cylindraceis elongatis 3-floris. — In Indiæ orient. provinciis boreali-occident. legit cl. Royle. Capitula 8-9 lin. longa. Cor. purpureæ. Folia magnit. et formâ Alliarie. Setæ caulis et petiolorum subcrispæ septulatæ. (v. s. comm. à cl. Royle.)
 6. *P. RAPHANIFOLIA*, glabra, caule erecto ramoso paniculato, foliis caulinis sessilibus basi attenuatis pinnatifidis acuminatis, lobis acutis dentatis, dentibus mucronatis, capitulis cylindraceis 3-floris. — in Indiæ orient. provinciis occid. legit cl. Royle. Capit. 5-6 lin. longa. Cor. purpureæ. (v. s. comm. à cl. invent.)
 7. *P. HISPIDULA*, caule apice ramoso, petiolis foliisque sparsè setoso-hispidulis, foliis caulinis aliis ovatis aliis trifidis, omnibus acuminatis dentatis, dentibus longè et callosè mucronatis, capitulis glabris cylindraceis 4-floris. — in Indiæ orient. prov. occid. legit cl. Royle. Fl. purpurei. Capitula 6-7 lin. longa. Pappus densius quàm priorum barbellatus. (v. s. comm. à cl. Royle.)
 8. *P. ROSTRATA* (Blume l. bijdr. p. 836), caule simplici apice paniculato, foliis infer. pinnatisectis, segmentis 5-7 aristato-dentatis ovatis longè acuminatis, super. pinnatifidis, lobis angustioribus elongatis, omnium terminali majore, invol. 3-4-floris. — in sylv. altioribus montium ins. Javæ. — Caulis teres glaber fistulosus. Ramuli et nervi fol. jun. puberulo-pulverulenti. Panicula longissima ovata. (v. s. comm. à cl. Blume.)
- † *Species non satis notæ.*
9. *P. ? ERYSIMIFOLIA* (Willd. spec. 3. p. 1543), caule erecto, foliis lyrato-pinnatifidis dentatis, lobo terminali hastato, corymbo nudo divaricato dichotomo. — in Ponto. Chondrilla orientalis maxima Cichorii sylvestris folio. Tourn. Cor. 36. Ch. erysimifolia Poir. suppl. 2. p. 331. Cæt. ign.
 10. *P. ? HISPIDA* (Pall. itin. 1. app. n. 126. et ed. gall. app. n. 394), caule erecto ramoso virgato setis sparsis hispidulo, foliis linearibus integerrimis basi setosis, capitulis paucis erectis 8-10-floris, invol. 8-phyllis, pappo sessili. — in imperio Rossico ad ripas flum. Rhymini (Oural) montosas infra Oropolim. Chondrilla hispida Poir. suppl. 2. p. 328. Flores pallidè flavi. Differt à Prenanthe fl. flavis in inv. 8-10. An Chondrillæ ex Cass., an potius Youngiæ sp.?
 11. *P. ? JAVANICA* (Willd. sp. 3. p. 1534), caule erecto simplici, foliis caulinis cordato-amplexicaulibus oblongo-lanceolatis inæqualiter dentatis. . . — in Javâ detexit cl. Garcin. Hieracium Javanicum Burm. fl. ind. 174. t. 57. f. 1. Pren. Javanica Blume bijdr. 887 ? Sonchus Javanicus Spreng. syst. 3. p. 648. Corymbus 4 cephalus. Invol. glabra ecalyculata. Cor. purpureæ ex Burm. Panicula pyramidata ex Blume An duæ stirpes omninò eadem? An Mulgedii sp.?

Capit. ex Willd. sub-5-flora; sed plantam non vidit. Certissimè à Pr. purpureà diversissima!

12. P.? RHOMBIFOLIA (Willd. sp. 3. p. 1535), caule erecto ramoso, foliis oppositis! petiolatis rhombéo-ovatis duplicato-dentatis, paniculis filiformibus. — ad Caracas legit cl. de Humboldt. Chondrilla rhombifolia Poir. suppl. 2. p. 329. Flores ut in Lactucà murali ex W. à genere, fortè à tribu, videtur repellenda?
13. P.? RUNCINATA (Lag. nov. gen. 24), foliis radicalibus runcinatis spinuloso-ciliatis, ramis divaricatis bifidis, capitulis geminis solitariisve suboppositis pedicello squamoso longioribus. $\frac{1}{2}$ ad saxorum calcareorum ripas in Hispanià meridionali. Sonchus reflexus Lag. elench. p. 15. Cæt. ign. An potius Sonchi sp.?
14. P.? SQUARROSA (Thunb. fl. jap. 303), caule erecto carnoso simplici, foliis sessilibus (Th.) amplexicaulibus (W.) runcinatis, lobis acuminatis recurvis dentatis, paniculà thyrsoidèa. — in Japonià. Pren. laciniata Houtt. pfl. syst. 9. p. 46. t. 66. f. 1. Chondrilla squarrosa Poir. suppl. 2. p. 332.
15. P.? SUBDENTATA (Hook. misc. 2. p. 221), radice repente subramosà parcè foliosà, foliis lanceolatis, inferioribus infernè longè attenuatis rariùs sinuato-dentatis, supremis integerrimis basi amplexicaulibus, invol. cylindrico. — in Peruvià ad Lurin propè Limam. Car. flor. et fruct. vix noti. †.

†† *Species exclusæ.*

- P. ACANTHIFOLIA Willd. = Phænopus acanthifolius.
 P. ACAULIS Roxb. = Youngia acaulis.
 P. ALBA Linn. = Nabalus snavis.
 P. ALBA Big. = Nabalus cordatus.
 P. ALBA \neq Big. = Nabalus nanus.
 P. ALBA Ell. = Nabalus Fraseri.
 P. ALTISSIMA Linn. = Nabalus altissimus.
 P. APHYLLA Nutt. = Lygodesmia aphylla.
 P. ASPERA Michx. = Nabalus Illinoensis.
 P. ASPERA Schrad. = Chondrilla Schraderi.
 P. ASPERA Willd. = Youngia aspera.
 P. ASPLENIFOLIA Willd. = Mycorrhynchus asplenifolius.
 P. AUTUMNALIS Walt. = Nabalus virgatus.
 P. BULBOSA DC. = Ætheorhiza bulbosa.
 P. CANDOLLEANA Wall. = Hieracium Silhetense.
 P. CHINENSIS Thunb. = Youngia Chinensis.
 P. CHONDRILLOIDES Linn. = Chondrilla prenanthoides.
 P. CHONDRILLOIDES Pall. = Chondrilla graminea.
 P. CORDATA Pursh. = Nabalus cordatus.
 P. CREPIDINEA Michx. = Nabalus crepidineus.
 P. DELTOIDEA Bieb. = Lactuca deltoidea.
 P. DELTOIDEA Ell. = Nabalus deltoideus.
 P. DENTATA Thunb. = Youngia dentata.
 P. DENTICULATA Houtt. = Youngia dentata.
 P. DICHOTOMA Wall. = Microrhynchus asplenifolius.
 P. DIVERSIFOLIA Ledeb. = Crepis Baicalensis.
 P. ERYSIMIFOLIA Willd. = Lactuca erysimifolia.

- P. FASTIGIATA* Blume. = *Youngia fastigiata*.
P. GIGANTEA Raf. = *Nabalus crepidineus*.
P. GLABRA Heyd. = *Lactuca glabra*.
P. GLAUCA Raf. = *Nabalus glaucus*.
P. GLOMERATA Reichb. = *Senecio pubigerus*.
P. GRACILIFLORA Wall. = *Lactuca graciliflora*.
P. GRAMINEA Fisch. = *Lactuca Fischeriana*.
P. HASTATA Thunb. = *Youngia hastata*.
P. HIERACIFOLIA Willd. = *Crepis pulchra*.
P. HISPIDA Bieb. = *Phænopus tuberosus*.
P. HISPIDA Pall. = *Chondrilla juncea*.
P. HUMILIS Thunb. = *Youngia humilis*.
P. JAPONICA Linn. = *Youngia Japonica*.
P. ILLINOENSIS Pers. = *Nabalus Illinoensis*.
P. INDICA Klein. = *Lactuca Heyneana*.
P. INTEGRATA Thunb. = *Youngia lanceolata*.
P. JUNCÆA Pursh. = *Lygodesmia juncea*.
P. LÆVIGATA Wall. = *Mulgedium lævigatum*.
P. LANCEOLATA Houtt. = *Youngia lanceolata*.
P. LYRATA Thunb. = *Lactuca lyrata*.
P. MULTIFLORA Thunb. = *Youngia multiflora*.
P. MURALIS Linn. = *Lactuca muralis*.
P. NANA Torr. = *Nabalus nanus*.
P. NEGRETII Req. = *Barkhausia leontodontoides*.
P. OBTUSA Ham. = *Phænopus obtusus*.
P. PANICULATA Moench. = *Crepis pulchra*.
P. PATENS Wall. = *Microhynchus patens*.
P. PINNATA Linn. f. = *Sonchus leptcephalus*.
P. POLYMORPHA γ Ledeb. = *Crepis flexuosa*.
P. POOSIA Wall. = *Youngia Poosia*.
P. PROCUMBENS Roxb. = *Youngia procumbens*.
P. PULCHRA DC. = *Crepis pulchra*.
P. PUMILA Baldw. = *Lygodesmia* ? *aphylla* ?
P. PYGMÆA Ledeb. = *Barkhausia pygmæa*.
P. RACEMOSA Michx. = *Nabalus racemosus*.
P. RACEMOSA Roxb. = *Lactuca Heyneana*.
P. RAMOSISSIMA All. = *Phænopus vimineus* β.
P. REPENS Linn. = *Chorisis repens*.
P. RIGIDA Ham. = *Lactuca rigida*.
P. RUBICUNDA Willd. = *Nabalus Fraseri*.
P. SARMENTOSA Willd. = *Microhynchus sarmentosus*.
P. SARMENTOSA var. Wall. = *Emilia prenanthoides*.
P. SERPENTARIA Pursh. = *Nabalus serpentarius*.
P. SIMPLEX Pursh. = *Nabalus virgatus*.
P. SONCHIFOLIA Willd. = *Lactuca Heyneana*.
P. SONCHOIDES DC. = *Mulgedium acuminatum*.
P. SPINOSA Vahl. = *Sonchus spinosus*.

- P. STRIATA Blume = *Yungia striata*.
 P. SUAVIS Salisb. = *Nabalus suavis*.
 P. TARAXACOIDES Wall. = *Microhynchus taraxacoides*.
 P. TUBEROSA Stev. = *Phænopus tuberosus*.
 P. VERSICOLOR Turcz. = *Ixeris versicolor*.
 P. VIMINEA Linn. = *Phænopus viminalis*.
 P. VIRGATA Michx. = *Nabalus virgatus*.
 P. VISCOSA Baumg. = *Crepis pulchra*.

DCCCXLV. LYCODESMIA Don in *Edinb. journ. sc.* 1829. p. 311. et in *linnæd* 1830. p. 141. excl. spec. Hook. fl. bor. am. 1. p. 295. — *Prenanthis* sp. auct.

Capit. 5-florum. Invol. tubulatum 5-phyllum squamis ligulatis carinatis apice scariosis, basi squamulis plurimis brevissimis imbricatis munitum. Receptaculum scrobiculatum. Achænia linearia compressa sulcata erostria. Pappus multiserialis subpersistens fuscescens denticulato-saber. — Herbæ Boreali-Americanae glabræ ramosissimæ paucifoliæ. Folia alterna linearia acuminata, superiora squamiformia. Capit. terminalia solitaria erecta. Cor. cœruleæ aut purpureæ. — Species omnes mihi ignotæ ulteriori egent examine.

1. L. JUNCEA (Don l. c. Hook. l. c. t. 103), caule ramosissimo striato, foliis linearibus subulatis, pappi setis numerosissimis scabris. $\frac{1}{2}$ ad ripas flum. Missonri à River-Platte ad montes (Pursh), in planitiebus siccis ad Saskatchewan (Drum.) Prenanthes juncea Pursh fl. bor. am. 2. p. 498. Nutt. gen. am. 2. p. 123. Habitus Chondrillæ juncea, Radix subsusiformis longa. Cor. cœruleæ (Hook.), seu purpureæ (Pursh).
2. L. MINOR (Hook. fl. bor. am. 1. p. 295. t. 103); caule ramosissimo obscure striato, foliis linearibus subulatis brevibus, pappi pilis sub-r6-plumosis. — in glareosis et arenosis ad ripas flum. Columbia propè Wallawallah frequens. 1-2-pedalis. Priori habitu affinis; an certè congener?
3. L. ? APHYLLA, nana subaphylla, caule simpliciter sulcato supernè nudo, foliis ad basin linearibus subulatis angustis integerrimis paucissimis remotis, ramis 1-cephalis elongatis, invol. 8-phyllis 10-12-floris. $\frac{1}{2}$ in Floridâ occidentali propè Semaury (Nutt.) et in pinetis Georgiæ (Ell.). Prenanthes aphylla Nutt. gen. am. 2. p. 123. et in Sillim. amer. journ. 1822. p. 299. Pren. pumila Baldw.? Caulis 2-pedalis squamâ sphaerculatâ ad basin caulis. Flores ampli pallidi roseo-rubri, in Sill. journ. dicuntur 12 circit. ligulati et 12 tubulosi. An ideò Cichoracea?

Subtrib. VIII. HIERACIÆ Less. syn. 140. Don in *linnæd* 1831. litt. p. 131. excl. gen. — Lactuceæ Hieraceæ Cass. opusc. 3. p. 45. excl. gen.

Recept. epaleaceum. Pappus piliformis rigidiusculus fragillimus demùm sæpissimè sordidescens seu flavescens, pilis exactè linearibus nec basi latioribus nec plumosis.

DCCCXLVI. HIERACIUM (1) Linn. gen. ed. Schreb. 1228. Juss. gen. 169. Tourn. inst. t. 267. Lam. ill. t. 652. Gartn. fr. t. 158. Schkuhr t. 221. — Hieracii spec. et Aracium Neck. elem. 48. — Hieracii sp., Hieracioides, Catonia (non Cass.) Mænnch meth. — Hieracii sp., Omalocline, Phæcasium, Catonia H. Cass. — Hieracii sp., Stenotheca, Aracii, Soyeriæ et Crepidis sp. Monn. ess.

(1) Genus curis cl. J. Al. Frœlich Ellwängensis elaboratum et humanissimè communicatum, additis tantum hinc inde observatiunculis Candollæanis.

— Hieracii, Crepidis, Leontodontis sp., Geracium et Catonia Reichenb. — Hierac. et Crep. sp. Tausch bot. zeit. 1828 (1).

Involucrum ovatum sæpè cylindraceum, squamis linearibus obtusis, sæpè acuminatis, rariùs 2 sæpissimè plurium serierum imbricatis, rarò laxis compositum. Receptaculum nudum, sæpissimè scrobiculatum! scrobiculorum pentagonorum margine membranâ in denticulos paleaceos rarò ciliiformes minimos dissectâ asperum. Fructus (Achænia) pentagoni substriati sæpissimè clavati erostres aut brevissimè subrostrati, sæpè oblongi seu columnares, rarissimè fusiformes. Pappus persistens 1-serialis simplex sessilis sæpissimè sordidè albus, setis rigidis scabris densissimis basi liberis. — Herbæ pleræque Europæe rariùs Boreali-Asiaticæ aut Americanæ, paucissimæ in hemisphærâ australi ortæ, perennes, caulescentes. Folia alterna. Pili dentati stellati seu glandulosi. — Species paucæ achænio subrostrato donatæ, suadente cl. Lessing, negante cl. Frølich, forsan genericè distinguendæ?

Sect. 1. COPHOLEPIDA.

Involucri squamæ internæ obtusæ.

Subsect. 1. DASYCEPHALA.

Involucro plùs minùs hirsuto glandulifero.

§. 1. Pilosellæ, radice sæpè stoloniferâ, caule scapiformi subaphyllo, herbæ indumento sæpissimè simplici stellari glanduloso-hirsuto.

* Stolonifera.

a. Scapo monocephalo.

1. H. PILOSELLA (Linn. spec. p. 1125), stoloniferum, scapo monocephalo, foliis obovato-ellipticis integerrimis pilosis subtùs tomentosis, involucri glanduliferi squamis uniformibus, ligulis discoloribus. ♀ in Europæ collibus siccis pascuis et ad vias passim Willd. herb. 14644. n. 1 (nec 2). flor. dan. t. 1110. Sturm 27. Cave ne cum H. flagellari confundas.
 - ℓ. *incanum* (Frøel. mss.), foliis angustioribus apiculatis suprâ cano-farinos subglabris, subtùs albo-tomentosis. H. Pilosella β DC. fl. fr. 4. p. 23. H. velutinum Hegetschweil. mss. (v. s.)
 - γ. *albo-barbatum* (Frøel. mss.), stolonum pilis albis, scapo 1-cephalo. (v. s.)
 - δ. *Barbarossa* (Frøel. mss.), foliorum tomento pilisque ferrugineis. (v. v. s.)
 - ε. *pilosulum* (Frøel. mss.), scapo sub-1-cephalo piloso, foliis subtùs tennissimè tomentosis subincanis. (v. v. s.)
 - ζ. *concolor* (Frøel. mss.), scapo 1-cephalo, foliis tenuioribus subtùs subincanis, involucro glandulifero hirsutoque. (v. v. s.)
 - η. *stoloniflorum* (Frøel. mss.), stolonibus longissimis ramosis cephalophoris. Pilosella Cam. epit. p. 708. ic. (v. v. s.)
 - λ. *bifidum* (Frøel. mss.), scapo subtricephalo, involucro hirsuto. H. flagellare Hort. hall. (v. s. c.)
2. H. PILOSELLÆFORME (Sturm fl. 371!), stoloniferum, scapo 1-cephalo aphyllò, foliis obovato-ellipticis subintegerrimis pilosis subtùs tomentosis, involucri squamis exterioribus ovatis albo marginatis, ligulis subdiscoloribus. ♀ in summis

(1) Quoad Hieracii proles hybridas dictas confer. Lasch in linnæa 1830. p. 447.

jugis herbidis Galliæ! Helvetiæ! Tyrolis! Baviaræ! Carinthiæ! monte Baldo! H. Pilosella γ grandiflora DC. fl. fr. 4. p. 23. H. Hoppeanum Schultz austr. 2. p. 428. Monn. ess. p. 18. H. Pilosella C. macranthum Ten. syll. p. 399. (v. v. c.)

β . *biflorum*, scapo dicephalo. (v. v. s.)

γ . *concolor*, ligulis subtus concoloribus. (v. v. s. in Alp. Tyrol.)

3. H. PELLETERIANUM (DC. fl. fr. 6. p. 437), stoloniferum, scapo monocephalo cano-tomentosulo pilosoque, foliis elliptico-lanceolatis subintegerrimis tomentosus, involucrique squamis lanceolatis acutiusculis uniformibus villosissimis, ligulis discoloribus. \mathcal{L} in collibus saxosis et ad margines arenosos rivulorum Galliæ! Helvetiæ! Germaniæ! Merat par. p. 305. excl. syn. H. Pilosella β Poll. pal. n. 740. Monn. ess. H. Pilosella γ Ser. in Doby bot. 1. p. 302.

β . *majus* (Frœl. mss.), scapo dicephalo. (v. s. s. ex arenosis circâ Manheim.)

γ . *stoloniflorum*, stolonibus cephalophoris. (v. s. s.)

4. H. TENOREANUM (Frœl. mss.), stoloniferum, scapo 1-cephalo subaphyllo tomentosulo foliisque elliptico-lanceolatis subintegerrimis villosis subtus tomentosis, capituli subrotundi fusco-lanati squamis erectis laxiusculis, ligulis subdiscoloribus. \mathcal{L} in pratis m. Aprutii, vulgò *Majola* dicti! H. Pseudo-Pilosella Tenore cat. hort. neap. app. t. 69. Species capituli figurâ et indumento procul dubio distincta, quibus notis et ad H. glanduliferum Hopp. proximè accedit. (v. s. s. comm. à cl. Tenor.)

β . *Scapo supra medium diviso oligocephalo.*

5. H. FLAGELLARE (Willd. suppl. p. 54), stoloniferum, scapo subaphyllo diviso sub-3-cephalo, foliis submembranaceis lanceolatis subintegerrimis subtus cano-floccosis, pedunculis elongatis capitulisque globoso-ovatis glanduloso-hirtis, pappo albidore. \mathcal{L} in Hungariæ! Bohemiæ! pratis. H. stoloniflorum Waldst. et Kit. hung. 3. p. 303. t. 270. H. auriculæfolium Tausch in herb. hort. berol. Stolones sæpè acephali. Capitula illis H. Pilosellæ dimidiò minora.

β . *cespitosum* (Frœl. mss.), substoloniferum, scapis congestis ramosis polycephalis dichotomis. H. collinum Kostelesky? (v. s. s.)

6. H. BRACHIATUM (Bertol. in DC. flor. fr. 6. p. 442), stoloniferum, scapo subaphyllo diviso oligocephalo, pedunculis elongatis subunifloris, foliis subcoriaceis lanceolatis acutis subtus cano-tomentosis, capitulis ovato-subglobosis hirsutis, ligulis subconcoloribus. \mathcal{L} in montibus saxosis et collibus arenosis Germaniæ! Hungariæ! Galliæ! Volhyniæ! Italiæ. H. collinum Bess. prim. 2. p. 148. H. pedunculatum Wallr. sched. p. 406. H. fallax β hybridum Doby bot. gall. 1. p. 302. Præced. maximè affine, à quo differt receptaculo laceratodentato, fructibus longioribus, foliis plerumque rigidioribus lanceolatis acutis, scapo toto hirsuto sparsè glandulifero.

β . *obscurum* (Lang in syll. plant. p. 184), scapo sub-5-cephalo tomentoso pilosoque, foliis lanceolatis in petiolum decurrentibus integerrimis, stolonibus nullis Lang l. c. (v. s. s. comm. à cl. Lang.)

γ . *hirsutissimum* (Frœl. mss.), stoloniferum, scapo subdiphylllo diviso polycephalo foliisque lineari-lanceolatis strigoso-pilosis subtus tomentosis. H. dubium Sm. brit. 2. p. 406? (v. s. s.)

δ . *subuniflorum* (Frœl. mss.), stoloniferum, scapo sub-1-cephalo piloso cano-tomentosulo, foliis spatulato-lanceolatis subtus cano-floccosis. (v. s. s.)

ϵ . *polycephalum* (Frœl. mss.), stolonibus sæpè floriferis, scapo diviso, pedunculis 2-3-cephalis, foliis lato-lanceolatis tenuioribus subtus cano-floccosis. (v. s. s.)

7. H. BIFURCUM (Bieb. taur. 2. p. 251), substoloniferum, scapo subaphyllo diviso oligocephalo, foliis obovato-lanceolatis subintegerrimis subtus cano-floccosis, pedunculis elongatis involucrisque glanduloso-hispidalis, ligulis unicoloribus. \mathcal{L} in pascuis montosis Tauriæ, Bohemiæ! Saxoniam! inque Alpibus Silesiæ! Tyrolis. Moesl. et Reichenb. flor. 2. p. 1379! H. collinum Gunther

siles. exsicc. Sequenti valdè affine et forsàn varietas, at scapo altiore crassiore, capitulis duplò ferè majoribus pedunculisque glanduloso-scabris rarò pilis simplicibus intermixtis. (v. v. c. comm. à cl. Gunther et Reichenb.)

β. *simplex* (Frœl. mss.), stolonibus nullis M. R. l. c.

γ. *subcymosum* (Frœl. mss.), stol. subnullis, capitulis terminalibus 3 congestis brevi-pedunculatis. (v. s. s.)

δ. *stoloniflorum* (Frœl. mss.), stol. cephalophoris. (v. v. c. in hort. propr.)

8. *H. SPHÆROCEPHALUM* (Mœsl. et Reichenb. fl. 2. p. 1386!), substoloniferum, scapo subaphyllo diviso oligocephalo foliisque spathulato-lanceolatis subintegerrimis subtus cano-floccosis piloso-hispidis, capitulis subrotundis hirsutissimis, pedunculis elongatis, ligulis subconcoloribus. 2. in summis jugis herbidis Alpium Tyrol. Salisburg. Carinth. Helvet. Baviar. Algov. H. dubium Hopp. fascicul. 1801. p. 39. H. furcatum Hopp. exsicc. H. angustifolium Sturm flor. 37. monente cl. Hopp. in litt. H. hybridum Vill. voy. p. 60. t. 2. DC. fl. fr. 6. p. 443. H. stoloniferum Desf. cat. h. par. ed. 3. p. 146. Planta polymorpha herbâ graciliore, capitulis minoribus, involacro hirsutissimo et pedunculis hirsutis subglandulosis differt. Stolonones plantæ spontaneæ brevissimi aut nulli. Vix forsàn ab H. bifurco satis distinctum. (v. v. s.)

β. *uniflorum* (Frœl. mss.), scapo 1-cephalo, stolonibus nullis. (v. v. s. in Alp. Tyr.)

γ. *terminale* (Frœl. mss.), capitulis binis brevi-pedunculatis aggregatis, stol. nullis. (v. s. s.)

α. *corymbosum* (Frœl. mss.), scapo polycephalo corymboso, stol. nullis. (v. v. s.)

ζ. *stoloniflorum* (Frœl. mss.), scapo elato, pedunculis furcatis dicephalis, stol. floriferis. ((v. v. cult. in hort. propr.)

η. *parviflorum* (Frœl. mss.), scapo subtricephalo gracili, capitulis dimidiò minoribus, pedunculis glanduliferis. (v. v. s.)

θ. *discolor* (Frœl. mss.), floribus extus rubellis—H. alpicola. Tausch l. bem. p. 55. Mœsl. et Reichenb. 2. p. 1380! (v. v. s. in consortio H. aurantiaci cresc.)

9. *H. ALPICOLUM* (Schleich. exsicc. n. 6! nec Tausch), stolonibus subnullis, scapo subaphyllo diviso subdicephalo glabriusculo, pedunculis elongatis tomentosulis subvillosis subtus floccosis, capitulis subhemisphaericis lanato-barbatis, ligulis concoloribus. 2. in summis Alpibus Helvetiæ. Habitu proximè ad H. sphærocephalum accedit, capitulo luridè lanato et pappo sordidè albo facillè distinguendum. Scapus suprà medium in pedunculos divisus. (v. s. s.)

γ. *Scapo polycephalo corymboso.*

10. *H. AURICULA* (Linn. sp. 2. p. 1126), stoloniferum, scapo subunifolio glabro, foliis spathulato-lanceolatis subundulatis basi ciliatis subtus glaucis, capitulis terminalibus subquaternis breviter pedunculatis glanduloso-hispidulis. 5 in Europæ pascuis et agris humidiusculis passim. H. Auricula DC. flor. fr. p. 24. fl. dan. t. 1111. Tausch bem. p. 55. Monn. ess. p. 21. H. dubium Willd. sp. pl. 3. p. 1563. — herb. 14645. n. 1, 3, 6 (excl. 2, 4, 5). Sturm flor. 37. opt. et omnium ferè auct. flor. germ. Affine H. angustifolio. Præsentem speciem verum H. Auriculam Linn. esse nullus dubitabat, qui viri immortalis flor. suecicam et quæ clar. Wahlenberg et Fries monuerunt, ritè consuluerit. An H. Lactucella Wallr. et H. Besserianum Host huc referenda?

β. *Vahljanum* (Frœl. mss.), scapo glabro subtetracephalo, capitulis terminalibus confertis, stolonibus foliisque rufo-pilosulis. H. Auricula herb. Vahl. lectum circà Langelblad et Ornoja. (v. s. s.)

γ. *pedunculatum* (Frœl. mss.), scapo subtricephalo, capitulis longè pedunculatis, stolonibus elongatis hirsutis. (v. s. s. in herb. Vahl.)

δ. *elatum* (Frœl. mss.), scapo sesquipedali foliisque glaucis glabris. (v. s. s.)

α. *polycephalum* (Frœl. mss.), scapo glabro corymboso polycephalo. (v. v. s.)

ζ. *stoloniferum* (Frœl. mss.), scapo glabro, stolonibus cephalophoris. (v. s. s.)

- «. *trichocephalum* (Frœl. mss.), scapo glabro oligocephalo, involucri hirsutis. (v. s. s.)
- §. *uniflorum* (Frœl. mss.), scapo 1 cephalo, stolonibus subnullis. (v. v. s. in Alp. Tyr.)
11. *H. SARMENTOSUM* (Frœl. mss.), stoloniferum pilosum, scapo paucifolio polycephalo corymboso, foliis coriaceis lineari-lanceolatis acutis integerrimis strigoso-pilosis, pedunculis cauo-floccosis involucrique cylindraceis hirsutis, alabastris subcylindraceis. \mathcal{L} in montibus calcareis Hungariæ! Galliciæ! Bavaris! H. auriculoides Lang in syll. pl. p. 183! H. stoloniferum Bess. en. p. 75. teste Lang in litt. H. Auricula Smith brit. p. 828. ex monte Cenisio. Capitulorum parvitate et hirsutie foliorum densâ rigidâque satis distincta species et ab *H. fallaci* distincta.
- ℓ. *apterum* (Frœl. mss.), stoll. nullis, foliis obovato-oblongis. H. cymosum γ stereotrichum Wimm. et Grab. sil. p. 213. fid. specim. (v. s. s.)
- γ . *oblongum* (Frœl. mss.), stoloniferum, foliis latioribus oblongo-lanceolatis. (v. s. s.)
- §. *leptophyllum* (Frœl. mss.), scapo minus piloso, foliis angustè linearibus, involucri apice glandulifero. (v. s. s. comm. à cl. Rochel.)
12. *H. GLAUDESCENS* (Bess. fl. gallic. 2. p. 150), glaucum, stolonibus simplicibus repentibus, scapo basi foliato stricto corymboso glabro, foliis submembranaceis lanceolatis acutis subintegerrimis ciliatis subtus nudis, pedunculis cano-tomentosis, involucri variegati squamis simplici serie glanduloso-hirtellis, alabastris subcylindraceis. \mathcal{L} in argillosis Galliciæ. Sequenti maxime affine, at colore totius herbæ glauco, stol. simplicibus brevioribus sæpissime glabris et rufescentibus, foliis rigidioribus corymboque oligocephalo satis distinctum.
- ℓ. *oblongifolium* (Frœl. mss.), foliis oblongo-spathulatis. H. radicaule herb. hort. berol. (v. s. c.)
- γ . *stoloniflorum* (Frœl. mss.), intense glaucum, stol. adscendentibus basi foliosis floriferis. (v. s. c.)
13. *H. BAUHINI* (Bess. gallic. 2. p. 150), glaucescenti-virens, stolonibus longissimis ramosis reptantibus hirsutis, scapo stricto corymboso suboligocephalo glabro, foliis submembranaceis lanceolatis acutis subintegerrimis nervo margineque ciliatis subtus denudatis, involucri variegati squamis simplici serie glandulosis, alabastris cylindraceis. \mathcal{L} in pascuis et collibus siccis Poloniæ! Hungariæ! Austriæ! Helvetiæ, Palatinatis! Nees ab Esemb. bot. zeit. 1822. p. 187! H. Auricula Willd. spec. 3. p. 1564. — herb. 14645! Proximè accedit ad *H. præaltum*, at scapo præalto gracili strictissimo, stol. longissimis sæpè ramosis radiorum instar quaquà versum diffusis apice radicanlibus, capitulis valde mediocribus cymoso-corymbosis, flore pallidè flavo, involucri squamis latè albo-marginatis facillè distinguendum. Hæc species nec alia in herb. Willdenoviano exstat. (v. v. c.)
14. *H. RADIOCAULE* (Tausch in florâ 1828. p. 55), glaucum, stolonibus repentibus, scapo erecto basi subfoliato hirsuto, foliis lineari-lanceolatis acutis subintegerrimis margine carinâque subciliatis, capitulis cymoso-corymbosis oblongo-ovatis glandulosis hirsutisque, pedicellis farinosis. \mathcal{L} in Europæ boreali. H. dubium flor. dau. t. 1044 secundum archetypum herb. Vahl! Habitu affine præcedenti et ferè intermedium inter hoc et *H. glaucescens*. Color glaucus totius herbæ insignis. Capitula majora ovato-oblonga. Semina misit cl. Schultz sub nomine *H. Bauhini*. (v. v. c.)
15. *H. CINEREUM* (Tausch in florâ 1828. Frœl. mss.), glaucum, stolonibus elongatis subramosis repentibus, scapo erecto subviloso, foliis longè lanceolatis acutis integerrimis suprâ pilosis subtus subfloccosis, corymbi subpaniculosis laxè pedunculis tomentosis involucrique subrotundo-ovatis hirsutis, alabastris ovatis. \mathcal{L} in pratis Bohemiæ. Differt ab affinibus *H. collino* et *H. pratensi* colore totius herbæ exquisitè glauco, inflorescentiâ paniculato-corymbosâ laxâ, scapo basi

foliato supernè subramoso albo-villoso, pedunculis elongatis fastigiatis subramosis, foliis elongatis angustè lanceolatis basi longè attenuatis suprà pilosis, capitulis majoribus ferè *H. Pilosellæ*, invol. subrotundo ovato obtuso latitudine ferè longitudinem æquante. (v. s. comm. à cl. Tausch et Sternberg.)

ℓ. *orthopodum*, stolonibus nullis.

γ. *fæcundum*, stolonibus floridis.

δ. *glabrescens*, scapo foliisque minùs hirsutis.

16. *H. MELACHÆTUM* (Tausch in florà 1828. erg. p. 58), glaucum, stolonibus prostratis hirsutis, scapo erecto subhirsuto, foliis lineari-lanceolatis acutiusculis subintegerrimis nervo margineque ciliatis subtùs denudatis, corymbo cymoso compacto polyccephalo, pedunculis tomentosis involucrique subvariegati squamis obtusis hirsutis, alabastris obtusis. 2. in pratis et glareosis Bohemiæ! Hungariæ! Germaniæ! *H. Bauhini* Schult. obs. p. 164 non Bess. *H. stoloniferum* Bess. non Viv.

ℓ. *simplex*, stolonibus subnullis. *H. Vaillantii* Tausch l. c. p. 57.

γ. *pauciflorum*, corymbo oligocephalo. *H. melachætum* Tausch l. c.

δ. *undulatum* (Tausch! non Ait.), affine *H. radiocauli*, sed invol. majora crassiora nigricanti-hirsuta, squamis lanceolatis obtusis latè scarioso-marginatis. Folia rigidiora longiora minùs glauca. Stolones crassi elongati. (v. s.)

17. *H. COLLINUM* (Gochn. cich. p. 17. t. 1), viride, stolonibus elongatis filiformibus repentibus, scapo paucifolio subfarinoso hirsuto, foliis coriaceis lanceolatis subintegerrimis setoso-hispidis subtùs cano-floccosis glaucescentibus, corymbo subcymoso laxo cano-tomentosulo involucrique glanduliferis hirsutisque. 2. in pratis apricis montosisque, muris Germaniæ! Bohemiæ! Tyrolis australis! Galliæ! *H. Auricula Willd.* sp. 3. p. 1564 ex herb. 14646. n. 1-3 nec reliqui. Nùm *H. cymosum* Spreng. hal. n. 875! nec fig. *H. fallax* Wallr. sched. p. 414? *H. Rothianum* Guerh. pl. exs. *H. cymigerum* Reichenb. et Mœsl. fl. p. 1384. *H. cymosum* ≠ *longifolium* Reich. ic. crit. t. 56. f. 116. Species valdè intricata et multiformis, habitu *H. pratensi* maximè affinis, nec cum *H. fallaci* confundenda. Color herbæ intense viridis, stolones prostrati nec radicantes. Pili herbæ breviores molliores nec setosi. Capitula nigricantia.

ℓ. *asperum* (Tausch hem. p. 58), stoloniferum, scapo paucifolio foliisque lanceolatis acutis hirsutis. (v. s. s.)

γ. *Zizianum* (Tausch l. c. p. 67), stol. nullis, caule foliato foliisque oblongo-lanceolatis hispidulis. (v. s. s. comm. à cl. Ziz.)

18. *H. PRATENSE* (Tausch hem. p. 56), stolonibus numerosis reptantibus, scapo basi paucifolio foliisque membranaceis subtùs denudatis, rad. oblongo-lanceolatis subintegerrimis, reliquis lanceolatis, corymbi pedunculis tomentosis subglanduliferis, involucri nigro-hirsutis. 2. in muris et collibus apricis Bohemiæ! Saxoniæ! Palat. Bavar. Italiæ! Sibiriciæ! *H. dubium* Linn. fl. succ. p. 272. spec. 2. p. 1115 teste Fries. *H. cymosum* Willd. spec. 3. p. 1566! herb. 14657! n. 1. 2. 3. (excl. synn. Linn. Colum.) Poll. pall. n. 743! Nees bot. zeit. 1822. p. 189! Sturm flor. 10. 39. Gunth. siles. exsicc. 1. *H. collinum* Willd. herb. 14648! *H. Gochnati* Mey! enum. cauc. 476. *H. præaltum* Hop. pl. exs.? (v. v. s. et c.)

ℓ. *longifolium* (Frœl. mss.), stoloniferum, fol. rad. caulisque inferioribus petiolatis oblongo-lanceolatis — *H. cymosum longifolium* Sering. exsicc. (v. s. c.)

γ. *stoloniflorum* (Frœl. mss), stolon. plerisque floriferis, foliis oblongo-lanceolatis brevi-petiolatis. — *H. cichoriifolium* hort. bern. (v. s. c.)

δ. *minus* (Frœl. mss.), stoloniferum, scapo brevi minùs hirsuto cymoso, foliis elliptico-obovatis subglaucescentibus. — *H. glaucescens* hort. landshut. (v. v. c.) Hæc species, nec alia, diagnosi *H. dubii* Linn. maximè respondet ex inflorescentiâ præcedenti, ex habitu verò et indumento *H. aurantiaco* proxima.

- s. *auriculatum* (Sering. ex sicc.), stoloniferum, scapo foliato, foliis caulinis lanceolatis sessilibus. (v. s. c. comm. à cl. Sering.)
 ζ. *paniculatum* (Frœl. mss.), stol. nullis, caule ramoso paniculato, foliis radic. sessilibus. (v. s. c.)
 η. *apteropodum* (Frœl. mss.), stol. nullis, scapo simplici cymigero, foliis lanceolatis acutis. (v. s. s.)
 θ. *Pisanum* (Frœl. mss.), stolonibus numerosis filiformibus rufis, scapi simplicis cymâ paniciflorâ, foliis ellipticis tennibus. (v. s. comm. à cl. Targioni ex m. Pisano.)
19. *H. AURANTIACUM* (Linn. spec. 2. p. 1126), stoloniferum obscure virens, scapo panicifolio foliisque ovato-oblongis subintegerrimis subdennatis hispidis, corymbo glomerato cano-tomentosulo glandulifero involucreoque nigro-hispidis. 2ℓ in subalpinis et Alpidibus totius Europæ! Sibiria! *H. aurantiacum* Willd. herb. 14659! DC. fl. fr. 4. p. 18. Sturm flor. 39. Jacq. austr. t. 410. Stolones in plantâ spontaneâ pauciores radiculis copiosis terræ infixi. Flores aurantiaci rarè latei. Herbæ hirsuties insignis et rigida.
 β. *majus* (Frœl. mss.), stoloniferum, foliis lato-ovatis, scapo elato, corymbo polycephalo. Jacq. l. c. (v. v. c.)
 γ. *stoloniflorum* (Frœl. mss.), stolonibus floriferis, scapo corymbo foliisque ut in priore.
 δ. *medium* (Frœl. mss.), stol. subnullis, scapo spithamæo oligocephalo, foliis subnullis, foliis lanceolatis dentatis. (v. s. s.)
 ε. *denticulatum* (Frœl. mss.), stol. subnullis, scapo oligocephalo subhumili, foliis lanceolatis dentatis. (v. s. s.)
 ζ. *fusum* (Vill. voy. p. 19. t. 1. f. 2), stol. subnullis, scapo humili subdicephalo, foliis lanceolatis. *H. Alpinum* non laciniatum flore fusco. C. Bauh. prodr. p. 65. (v. v. s. in Alp. Tyrol. Algov.)
 η. *chloranthum* (Frœl. mss.), stol. subnullis, scapo oligocephalo, foliis lineari-lanceolatis, flor. flavis luteis (v. s. s. comm. à cl. Schleich.)
 θ. *angustifolium* (Frœl. mss.), stol. subnullis, scapo oligocephalo, foliis lineari-lanceolatis, flor. flavis. *H. aurantiacum* All. ped. t. 14. f. 1.
 ι. *repens* (Frœl. mss.), stoloniferum, scapo crasso polycephalo, corymbo composito, foliis oblongis obtusis. *H. repens* Willd. spec. 3. p. 1564! non Desf. (v. s. c. in herb. Will. 14663!)
20. *H. HYBRIDUM* (Chaix in Vill. dauph. 3. p. 100), stoloniferum, scapo paucifolio furcato-ramoso subpolycephalo, pedunculis elongatis subtriciphalis subeglandulosis luride hirsutis, foliis oblongo-ovatis subintegerrimis subtus floccosis, capitulis luride hispidissimis. 2ℓ in montosis sylvaticis Delphinatûs circa Banx!, et in Pyrenæis. DC. flor. 6. p. 442. Lap. abr. p. 469. *H. spurium* Chaix in Vill. l. c. p. 102. var. c. in notâ excl. syn. Vill. voy. Præcedenti maximè affiue præsertim var. ι, differt inflorescentiâ planè diversâ dichotomo-paniculatâ, hirsutie pedunculorum involucrique copiosiore sordidè flavicante, absentia glandulorum in pedicellis et involucri et foliis subtus evidenter cano-floccosis.
 * * *apteropoda*, stolonibus nullis.
21. *H. VABLIÆ* (Frœl. mss.), scapo subunifolio oligocephalo glabriusculo, foliis spatulatis integerrimis pilosis margine subtusque glanduliferis, capitulis subtribus subcymosis, pedunculis tomentosis involucriisque subrotundis glanduloso-hirtis. 2ℓ in Hispaniâ? Species singularis ex indumento foliorum glanduloso ad gregem *H. amplexicanlis*, ex inflorescentiâ verò ad *Pilosellas* præsertim variet. *H. aurantiaci* proximè accedit. Flores aurantiaci videntur. Capitula ventricosa subglobosa densissimè glanduloso-hirta. (v. s. s.? in herb. Vahlano à tergo folii, cui agglutinata planta est, notatur « ded. amic. Bernades Madrit. 1782 » quare patria dubia.)
22. *H. ANGUSTIFOLIUM* (Hoppe taschenb. 1799. p. 130), stolonibus subnullis, scapo subunifolio, foliis lineari-lanceolatis acutis integerrimis pilosis, capitulis ovatis subternis subcymosis hirsutis, pedunculis tomentosis glanduliferis hirsutisque. 2ℓ in summis herbis jugis Alpium Carinthiæ! Tyrolis

anstr. ! Sabaudia ! Bavarie ! Helvetie ! inque Pyrenæis ? *H. angustifolium* Willd. spec. 3. p. 1465. herb. 15649. n. 1. 2. 3. 5 ! DC. fl. fr. 6. p. 438. Moun. ess. p. 22. Hopp. exsicc. cent. 4 ! Vill. voy. p. 89. t. 3. f. 4. *H. glaciale* Reyn. mem. suiss. p. 114. *H. cymosum* Schleich. exsicc. ? Habitu affine *H. auriculæ*. Accedit quoque ad *H. sphærocephalum*, quocum ipse cl. Hoppe in Sturmii florâ confudit. (v. v. s. et sicc.)

β. *floccosum* (Frœl. mss.), scapo floccoso-tomentoso hirsuto. (v. v. s.)

γ. *majus* (Frœl. mss.), scapo elato floccoso hirsutoque, foliis lanceolatis. (v. v. s. in Alp. Tyrol.)

δ. *stoloniferum* (Frœl. mss.)

ε. *uniflorum* (Frœl. mss.), scapo humili subunifloro. (v. s. s. ex Alp. Alg.)

23. *H. PILOSELLOIDES* (Vill. delph. 3. p. 100. t. 27 bon.), glaucum, stolonibus nullis, scapo stricto glabro subunifolio, foliis coriaceis lineari-lanceolatis subacutis integerrimis supra basi que subpilis, corymbi ramulis laxiusculis demum dichotomo-racemosis flexuosis, pedunculis involuacroque cylindraceo glanduloso-scabris. 2. ad ripas glareosas torrentium Alpinorum et in summis jugis Alpium Delphinatis, Sabaudia ! Etruria, Carniolæ ! Helvetiæ ! Germ. merid. ! *H. Florentinum* All. ped. n. 777. Willd. spec. 3. p. 1563. herb. 14650. n. 3. 5 ! Species herbæ colore glauco, corymbi deflorati habitu proprio, foliorum compago rigida coriacea, et floribus in hac sectione minimis egregie distincta.

β. *armeriaefolium* (Reichenb. et Moesl. flor. p. 1382), foliis elongatis angustè linearibus glaucis scapoque glabris. *H. Micheli* Tausch bem. p. 60. (v. v. s. in herb. Reichenb.)

γ. *ramosum* (Frœl. mss.), scapo ramoso subfoliato, ramis corymbosis. (v. v. s. in Tyr. bor. circa Imbst.)

δ. *pilosum* (Frœl. mss.), foliis radical. albo-pilis. (v. v. s.)

ε. *acutifolium* (Vill. voy. p. 59. t. 3), scapo humili glauco, corymbo oligocephalo, capitulo centrali majore. (v. s. s.)

24. *H. PRÆALTUM* (Gochn. cich. p. 17 !), latè virens, stolonibus subnullis, scapo stricto subunifolio glabriusculo, foliis submembranaceis oblongo-lanceolatis subintegerrimis basi ciliatis subtus glaucescentibus, capitulis subcymosis oblongo-ovatis pedicellis que glanduloso-hispidulis. 2. in muris vetustis, pratis montosis asperis inque vineis totius Germaniæ ! Galliæ ! Helvetiæ ! Italiæ ! *H. præaltum* DC. fl. fr. 6. p. 441. Reichenb. icon. t. 55. f. 114. opt. Vill. voy. p. 62. t. 2. f. 1. *H. Florentinum* Willd. spec. 3. p. 15651. herb. 14650. n. 12. Spreng. hal. p. 222. t. 10. f. 1. opt. Species obvariabilem herbæ et indumenti indolem ægrè definienda. *H. piloselloidei* æquè ac *H. collino* per varietates affinis. Stoloness sæpissimè deficiunt, verè autem nimis pluviosâ iisdem sæpè adesse solent.

β. *obscurum* (Frœl. mss.), obscurè glaucum, fol. obovato-lanceolatis glabris margine carinâ cauleque paucifolio toto pilosis, cymæ demum inordinatæ involucri atro-virentibus squamis pedunculis que nigro-glandulosis pilosis que. *H. obscurum* Reichenb. icon. t. 55. f. 115. opt. (v. v. s. in m. Thierstin et sicc. comm. à cl. Reichenb.)

γ. *multicaule* (Tausch bem. p. 59), stol. nullis, scapis cespitosi, centrali stricto subunifolio, lateralibus ascendentibus foliosis, capitulis glandulosis. *H. Auricula* Gaud. (v. v. s.)

δ. *pteropodum* (Frœl. mss.), stolonibus repentibus scapis que hirsutulis, capitulis submajoribus glanduliferis hirsutisque. (v. v. s.)

ε. *hispidulum* (Frœl. mss.), stol. subnullis, scapo basi foliisque piloso-hispidis. (v. v. s.)

ζ. *parviflorum* (Frœl. mss.), stol. subnullis, scapo oligocephalo, capitalis minoribus. (v. s. s.)

25. *H. FALLAX* (Willd. enum. p. 822. herb. 1647. n. 1-2 !), cano-virens, stol. subnullis, scapo erecto parè subpiloso, foliis lanceolatis acutis subintegerrimis supra carinâ que pilosulis subtus cano-tomentosis, capitulis paniculato-corymbosis, pedunculis tomentosis involucri que glanduliferis hirsutisque. 2. in ru-

pibus et muris antiquis Thuringiæ, Saxonie! Bavarie! H. fallax Reichenb. ic. t. 39. f. 8a. optim. DC. fl. fr. 6. p. 442.

ℓ. *hirtellum* (Frœl. mss.), stol. nullis, scapo simplici cano-floccoso hirtio cymoso, foliis membranaceis lanceolatis molliter hirtis subtus cano-floccosis. H. cymosum Sturm fl. 37. bona. Ob hirsutiem densam mollem brevissimam albam utramque folii paginam occupantem forsitan propria species. (v. v. s. in Alp. Tyr. Bockbuch.)

γ. *paradoxum* (Frœl. mss.), scapis cespitosi, centrali paucifolio erecto, lateral. adscendentibus foliosis cynigeris. H. paradoxum Nees bot. zeit. n. 1822. (v. s. s. comm. à cl. Nees ab Esemb.)

δ. *decumbens* (Frœl. mss.), scapo decumbente ramoso folioso hirsuto, ramis elongatis subdicephalis, involucris cano-floccosis glanduloso-hispidis. H. decumbens piloselloides hort. paris. (v. s. c.)

26. H. *BREVISCAPUM* (DC. flor. 6. p. 439), stol. nullis, scapo paucifolio tomentoso foliis lineari-ligulatis integerrimis albo-strigosis sublongiore, pedunculis subtribus terminalibus corymbosis tomentosis subglanduliferis, involucro cano-hirsuto. ℥ in Pyrenæis orient. ad mont. Cambredases, in valle Eynes. H. pumilum Lap. 2. p. 409 excl. syn. H. Candollei Monn. ess. p. 28. Statuâ H. angustifolio proximum, ex indumento verò H. echiodi maximè affine. Planta pygmæa inter congeneres ferè minima. (v. s. s. in herb. Rœm.)

ℓ. *longiscapum* (Monn. ess. ℓ), scapo foliis triplò longiore. H. angustifolium ℓ Coderi DC. l. c.

γ. *aurantiacum* (Monn. ess. l. c.), floribus aurantiacis (teste Monn.).

δ. *uniflorum* (Frœl. mss.), scapo 1-cephalo foliis sublongiore. (v. s. s. in herb. Zeyh.)

27. H. *ECHIOIDES* (Lumn. pos. n. 782), stolonibus nullis, scapo basi foliato foliisque lanceolato-linearibus coriaceis strigosis canescentibus, capitulis cymosis, pedunculis involucrisque tomentosis subhirsutisque. ℥ in collibus asperis apricis Austr. Bohemiæ! Sibirie! Poloniæ, Bessarabiæ, Tauriæ, Persiæ. Willd. sp. 3. p. 1887? herb. 14718? Waldst. et Kit. hung. t. 85. opt. Monn. ess. p. 27. excl. var. γ. H. cymosum Linn. sp. 1126 ex Fries. Lam. enc. 2. p. 361. Jacq. misc. 2. p. 370. Capitula in cymam conglomeratam collecta, magnitudine H. Auriculæ superantia, ovata tomentosa et hirsutula. Herba cano-tomentosa. Folia strigosa. (v. v. s.)

ℓ. *multicaule* (Frœl. mss.), scapis cespitosi, lateralibus adscendentibus foliosis oligocephalis. (v. v. s. Zurkenschau.)

γ. *involucratum* (Fr. mss.), cymâ polycephalâ basi foliis 3-5 congestis involucreta. (v. s. s. è Sibiria.)

δ. *ramosum* (Fr. mss.), caule folioso ramoso paniculato-corymboso. (v. s. s.)

ε. *hispidum* (Fr. mss.), villosulo-hispidum, caule præalto folioso corymboso. (v. s. s.)

ζ. *Wolfgangianum* (Bess. in litt. ad cl. Zeyher), scapo simplicissimo subtricephalo basi foliato, foliisque linearibus cano-tomentosis minùs strigosis. (v. s. s. comm. à cl. Besser ad Zeyher.)

28. H. *SETIGERUM* (Tausch beim. p. 61), stol. nullis, scapo basi foliato cano-tomentoso foliisque lanceolatis subintegerrimis submembranaceis longè hirsutis subtus incanis, corymbo composito fastigiato laxiusculo, pedunculis involucriisque cano-tomentosis hirsutis. ℥ in collibus Saxonie! Bohemiæ! Hungariæ! H. cymosum Spreng. hal. p. 222. t. 10. f. 2. H. Rothianum Wallr. sched. p. 417 excl. syn. H. murorum var. Roth tent. germ. 2. p. 267. obs. 1. Maximè affine H. echiodi, cujus varietatem olim ipse credidi, differt verò caule altiore magis ramoso hirsuto, pilis elongatis patulis mollibus ad lentem ferè plumosodentatis, foliis paulò tenuioribus sparsè et patenti-pilosis, subtus pubè stellari densiore cano obductis, capitulis crassioribus longè hirsutis. Caules ut in priore sæpè cespitosi.

ℓ. *Rothianum* (Wallr. l. c.), herba tota hirsutissima, scapo foliato ramoso paniculato. (v. s. s. comm. à cl. Roth.)

- γ. *multicaule* (Tausch l. c.), scapis cespitosus præaltis, lateralibus foliosis minus incanis hirsutis, capitulis corymbosis. (v. v. c.)
 δ. *cynoglossoides* (Frœl. mss.), scapo elato foliato, corymbo elongato ramosiore. (v. v. c.)

29. *H. GLAUCIFOLIUM* (Pœpp. exsicc.), stolonibus nullis, scapo stricto basi foliato supernè ramoso paniculato-corymboso, foliis coriaceis elongato-lanceolatis subdenticulatis utrinque pilosis glaucis, pedunculis involucrisque glabris cano-floccosis. 2. in graminosis alpinis Andinum Antucensium, Chili australis, alt. 6-7000 ped. Pœpp. diar. 832. Affine *H. setigero* ob pilos foliorum rigidos et capitulorum figuram. Caulis strictus basi foliatus crassus supernè ramosus, ramis polycephalis erectis corymbosis. Capitula *H. collino* similia parùm majora. Involucra glabra. Folia 5-8 poll. longa, 4-8 lin. lata lanceolata, acutiuscula obsoletè glanduloso-denticolata utrinque pilosa glauca. (v. s. comm. à cl. Kunze.)

30. *H. GLOMERATUM* (Frœl. mss.), stol. nullis, scapo subunifolio cano-floccoso subpiloso, foliis coriaceis lineari-lanceolatis acutis integerrimis hirtis subtus tomentosis, capitulis cymoso-corymbosis conglomeratis hispidulis. 2. in pratis siccis Borussiae! Daniae. *H. cymosum* fl. dan. t. 810. Habitu *H. cymigero* maximè affine à quo differt scapi indumento rariore, foliis coriaceis angustè linearibus, pilis brevibus densis hirtis, cyma compactà oligocephalà, capitulis dimidiò majoribus, involucris glanduliferis virescentibus nec incanis, pilis raris intermixtis. (v. s. s. in herb. Rœm.)

ε. *finbriatum* (Fr. mss.), foliis lanceolatis denticulatis. (v. s. s. in herb. Schreb. sub nomine *H. finbriatum*.)

31. *H. CYMOSUM* (Vill. voy. p. 62. t. 4. f. 2. opt. nec Linn.), stol. nullis, scapo paucifolio apice tomentosulo glanduliferoque, basi foliisque subintegerrimis setuloso-hirtis, reliquis subtus floccosis, primordialibus obovatis obtusis, reliquis ovato-lanceolatis, cyma regulari composità compactà capitulisque sericeo-villosis. 2. in montibus et collibus saxosis apricis, Galliae, Helvetiae! Sabaudiae! Germaniae! Bohemiae! Hungariae! Austriae. *H. cymosum* Reichenb. ic. t. 17. opt. DC. flor. 6. p. 440. Species ab auctoribus passim cum affinibus confusa, ipsi Willdenovio ignota, regionum, ut videtur, meridionalium Europae incola, nec planta à Linnaeo descripta, habitu et inflorescentiâ præcedentibus 2 speciebus proxima, figurâ foliorum *H. aurantiaco* et pratensi magis affinis. Pili foliorum constanter densi, jam longiores et rigidiores, jam breviores molles observantur, rarè deficiunt, quare vix notam differentiae præbere possunt. Capitula minuta vix illam *H. piloselloidis* magnitudinem acquirunt. Radicem in multis speciminibus spontaneis et cultis nunquam stoloniferam vidi.

ε. *glanduliferum* (Tausch l. c.), capitulis cymosis compactioribus numerosis, foliis ovatis sparsè molliterque hirtis. *H. cymosum* Tausch l. c. (v. s. s. comm. à cl. Monn. et Kosteleski.)

γ. *Allionii* (Tausch bem. p. 58), capitulis minus numerosis cymosis, foliis rigidioribus densis et longius hirsutis. (v. s. s. ex Alp. Pedem. et Helveticis comm. à cl. Balbis et Nestler.)

δ. *multiflorum* (Fr. mss.), herba longè densèque hirsuta, floribus croceis? *H. multiflorum* Gaud. (v. s. s. comm. à cl. Schleich.)

δ. *Nestleri* (Frœl. mss.), cymæ ramis numerosis elongatis polycephalis, caule elato foliato hirtio, foliis omnibus lanceolatis subpetiolatis repando-denticulatis hirtulis. *H. Nestleri* Vill. voy. p. 62. t. 4. f. 1. opt. Folia non glabra sed breviter hirtula. (v. s. s.)

32. *H. CYMOSIFORME* (Frœl. mss.), stol. nullis, scapo infernè folioso, foliisque lineari-lanceolatis acutis subintegerrimis floccosis hispido-hirsutis, capitulis cymoso-corymbosis, corymbi ramis erectiusculis polycephalis cano-tomentosis involucrisque ovatis albo-villosis. 2. in montosis asperis circa Weinheim inter Heidelberg et Darmstadt. Plantam præcedentibus duabus speciebus maximè affinem ægrè distinguo, distincta tamen videtur capitulis plus dimidiò majoribus ovatis villosis, inflorescentiâ cymoso-corymbosâ, scapo altiore robustiore infernè

magis folioso, foliis angustè lanceolatis, hirsutie longiore rigidiorè patentissimâ, quos characteres nec cultura mutavit. (v. s. s. et cult. comm. à cl. Heim.)

§. 2. *Pulmonariæ, floribus constanter nullis, caule folioso 1-∞-cephalo, herbæ indumento sæpissimè piloso seu glanduloso.*

* *Foliorum pilis simplicibus.*

33. *H. ALPINUM* (Linn. spec. 2. p. 1124), viride, caule sub-1-cephalo subunifolio foliisque oblongo-lanceolatis integerrimis subdentatis villosis glanduliferisque, capitulo ventricoso laxiusculo basi involucrato villosa subobtusato, ligulis extus pubescentibus. ♀ in Alpium jugis subherbidis solo turfoso sicco Europæ totius! Asiæ! Americæ borealis. Species ex varii soli natalis et climatis conditionibus quàm maximè proteiformis. Præter diversissimas herbæ formæ singulare offerunt phenomenon: capitula ex florum numero duplò triplòve aucto prægrandia et ventricosa. Constantes characteres sunt, ligulæ extus pubescentes, folia villosa glanduliferaque, capitula extus involucrata laxa. *H. Alpinum* Willd. sp. 3. p. 1561. herb. 14640! Tausch bem. p. 62. Monn. ess. p. 59. A. Sow. engl. bot. t. 119. *H. pumilum* Willd. spec. 3. p. 2561! herb. 14641! DC. fl. fr. 6. p. 435. Hopp. exsicc. Sturm flor. 371 *H. hybridum* Vill. dauph. 3. t. 26. (v. v. s.)

A. *orthocephala*, capitulis gracilioribus minoribus subinvolucratis laxiusculis.

β. *pumilum* (Hoppe), caule 1-cephalo subunifolio, capitulis obsolete involucratis minùs laxis, foliis spathulato-lanceolatis subintegerrimis. Hoppe et auct. germ. (v. v. s.)

γ. *Barbarossa* (Frœl. mss.), scapo unifolio 1-cephalo foliisque rufo-villosissimis. (v. s. s.)

δ. *canescens* (Frœl. mss.), scapo aphyllò 1-cephalo foliisque lineari-spathulatis involucrique cano-villosis. (v. v. in Alp. Tyr. merid.)

ε. *pusillum* (Frœl. mss.), caule humili 1-cephalo subunifolio, foliis spathulatis integerrimis minùs villosis. *H. pusillum* Pursh? (v. s. s. ex Alp. Lapp.)

ζ. *decipiens* (Frœl. mss.), caule sub-1-folio sub-1-cephalo, foliis spathulato-lanceolatis dentatis. *H. pumilum* Sering. exsicc.! (v. s. s.)

η. *hybridum* (Vill. l. c.), caule 1-cephalo subbifolio, foliis lanceolatis dentatis. (v. s. s. comm. à cl. Balbis.)

θ. *floccosum* (Frœl. mss.), caule suboligocephalo subtrifoliato, foliis lanceolatis acutis subdentatis subcano-floccosis. (v. s. s.)

ι. *myophorum* (Fr. mss.), caule myophoro. (v. v. s. in Alp. Algov.)

κ. *foliatum* (Frœl. mss.), caule 1-cephalo trifoliato supernè glandulifero, foliis lanceolatis subdentatis. *H. Halleri* Willd. herb. 14711. n. 2. β. 1 excl. 2-4. (v. s. s.)

λ. *glabrescens* (Frœl. mss.), caule folioso sub-1-cephalo foliis radical. ovato-lanceolatis grossè dentatis. *H. Halleri* Schleich. exsicc. Sturm flor. 391 Gaud. helv. 6. p. 68. Willd. spec. 3. p. 1587. nec Heb.

μ. *tubulosum* (Schleich. exsicc.), caule subunifolio submonocephalo, floribus tubulosis. *H. tubulosum* Willd. herb. 1470. n. 1. *H. pumilum* tubulosum Sering.! (v. s. s.)

ν. *ramosum* (Fr. mss.), caule ramoso folioso tricephalo. *H. Halleri* Vill. delph. t. 34. (v. s. s.)

ξ. *albo-villosum* (Frœl. mss.), caule 1-cephalo foliato foliisque spathulato-linearibus longè albo-villosissimis squamis aliquot internis acuminatis.—Forma intermedia hanc speciem inter et *H. villosum*. Capituli subglobosi ventricosi, squamæ externæ obtusæ, internorum 3-5 linearibus acuminatæ. Folia villosa interjectis paucioribus glandulis stipitatis minimis. Pili longissimi molles albi serrati. (v. s. s. comm. à cl. Kirschleger ex Vogesis sphagnetis.)

B. *macrocephala*, capitulis prægrandibus ex florum numero duplò triplòve aucto ventricosis laxis obvallatis.

- o. *Willdenowii* (Frœl. mss.), 'dense villosum, caule 1-cephalo subfoliato, foliis lanceolatis argutè dentatis. H. Halleri Willd. herb. 14711. n. 1 et 4. Tausch hbm. p. 63. (v. v. s.)
- π. *atricapillum* (Hopp. in litt.), caule 1-cephalo subfoliato, foliis rad. spatulato-obovatis dentatis. H. Halleri Sturm flor. 3y. (v. s. s. comm. à cl. Hoppe.)
- ρ. *leptophyllum* (Frœl. mss.), caule subunifolio 1-cephalo, foliis lineari-lanceolatis integerrimis. (v. v. s.)
- σ. *flosculosum* (Frœl. mss.), caule sub-1-cephalo subfoliato, flor. tubulosis. Hort. hafn. (v. v. c.)
- τ. *polytrichum*, invol. pilis albidis. H. polytrichum Ledeb. fl. alt. 4. p. 130. in Sibiria Altaica.
34. H. *HELLIDIFOLIUM* (Frœl. mss.), viride, caule 1-cephalo subunifolio foliisque subintegerrimis glanduliferis, radic. obovato-spatulatis, caulino ovato-semiamplexicauli, capitulo involucrato subimbricato glanduloso-scabro, ligulis subpubescentibus. 2l in Alp. Carinthiacis! Salisburgensibus? Habitu præcedenti maximè affine, sed indumento partium glanduloso certè diversum. Capitulum ovatum squamis 4 externis laxiusculis longis subinvolueratum. Pili petiolorum albi denticulati, in foliorum margine rarissimè per ætatem evanescent. (v. s. comm. à cl. Vest.)
35. H. *SUDETICUM* (Sternb. in act. soc. regensb. 2. p. 62. ic.), caule erecto folioso supernè ramoso oligocephalo foliisque glanduloso-dentatis hirsutis, radicalibus evanidis sen paucissimis, caulinis ovato-lanceolatis, inferioribus petiolatis, superioribus sessilibus, pedunculis erectis involucri quoque laxiusculo nigricante glandulosis hirsutisque, squamis subæqualibus obtusis, ligulis glabris. 2l in Suedetis (Sternb.! Tausch!), Alpinis Silesiæ (Glaz.!), Carinth. (Vest), Algeriæ. E familia H. Alpini. Folia inter pilos glandulis minimis sparsa. Planta obscurè viridis.
- β. *simplex*, caule submonocephalo, foliis lanceolatis subdentatis. (v. s.)
- γ. *hirsutum*, caule foliisque villosis. H. amplexicaule β hirsutum Tausch!
l. c. (v. s.)
- δ. *ramosum*, caule elato ramoso polycephalo. (v. s.)
36. H. *NIGRESCENS* (Willd. sp. 3. p. 1574), caule erecto oligocephalo subaphyllo puberulo foliisque hirsutis, radicalibus confertis longè petiolatis ovatis s. ovato-lanceolatis, integris s. grossè dentatis, pedunculis patulis tomentosis involucri quoque laxiusculo nigricante glanduloso-hirsutis, squamis aliquot internis subulatis, ligulis glabris. 2l in montib. Suedetis Silesiæ. Willd. hort. berol. 1. p. 7. t. 10. herb. n. 14674! Priori maximè affine, variat quoque caule simplici 1-cephalo, foliis argutius dentatis integrisque. Differt foliis radicalibus pluribus fasciculatis, caule sæpissimè aphylo 1-folio minore solitario, invol. nigri laxi squamis 5-6 subulatis internis, dentibus ligularum puberulis, ramis s. pedunculis patentibus. (v. s. comm. à cl. Tausch.)
37. H. *TRISTE* (Willd. herb. 14662!), caule subfoliato oligocephalo subpaniculato, foliis radic. oblongo-obovatis integerrimis petiolatis hirsutulis glanduliferisque, caulinis lanceolatis villosis, capitulis subglobosis pedunculisque lanatis. 2l in insulâ Unalaschkâ Spreng. syst. 3. p. 640. Monn. ess. p. 68. Indumentum foliorum duplex ut in H. Alpino. Capituli forma et magnitudo H. alpicolo similissima. Flores minuti ex capitulo parum emergunt. Color herbæ tristis ex nigricante glaucescens. Pili peduncolorum et involucri longissimi hispido-fusci ferè inflexi. (v. s. s. comm. à cl. Chamisso.)
- β. *humile* (Frœl. mss.), caule pygmæo sub-2-cephalo subbifolio. (v. s. s.)
- γ. *multiflorum* (Frœl. mss.), caule pedali polycephalo folioso. (v. s. s.)
- δ. *dentatum* (Frœl. mss.), caule polycephalo, foliis repando-denticulatis. (v. s. s.)
38. H. *ARCTICUM* (Frœl. mss.), caule simplici subfoliato oligocephalo corymboso, foliis omnibus petiolatis hirsutulis glaucis membranaceis, radic. obovatis denti-

culatis, caulinis lanceolatis, pedunculis simplicibus capituloque ovato-nigro-hirsutis. $\frac{1}{2}$ in America sept. Norfolkland. Habitus omninò *H. tristis* at capitula multò minora ovata nigro-hirsuta, nec lanata. Caulis gracilis strictus paucifolius supernè in pedunculos 4-5 corymbosos simplices terminatus. Folia juniora hirsuta prætereaque pube tenuissimâ articulatâ instructa. Involucris squamis internis obsolete obtusis. (v. v. s. comm. à cl. Martius.)

39. *H. INTYBACEUM* (Jacq. austr. app. t. 43!), glanduloso-viscidum, caule subramoso folioso oligocephalo, pedunculis apice incrassatis, foliis lineari-lanceolatis grossè deutatis sessilibus, capitulo laxo involucreto. $\frac{1}{2}$ in glareosis Alpium editorum! Pyrenæorum! Gallie! Vogesorum! Helvetiæ! Tyrolis! Carinthiæ! Styriæ! Sabaudie! *H. intybaceum* All. ped. t. 31. f. 3. opt. Willd. herb. 14698! Moun. ess. p. 47. *H. albidum* Vill. dauph. 3. p. 133! DC. fl. fr. 4. p. 32. Lepicaune intybacea Lapeyr. abr. p. 479! *Leontodon hispidum* Vand. sagg. st. nat. com. 1763. t. 22. *H. Alpino proximum*, floribus sulphureis, herbæ odore balsameo et visciditate, involucreto squamis 4 exterioribus longioribus foliaceis patulis obvallato facillè distinctum. (v. v. s.)

β. *involucratum* (Gand. helv.), involucris squamis aliquot externis foliaceis internas longitudine superantibus. (v. s. s.)

γ. *parviflorum* (Frœl. mss.), minus viscidum gracile glaucescens, capitulis duplò minoribus. (v. v. c.)

δ. *tubulosum* (Lam. dict. 2. p. 367), foliis angustè linearibus sinuato-dentatis, capitulis minoribus ligulis abbreviatis. *H. tubulosum* DC. fl. fr. 4. p. 32. Lois. gall. 2. p. 522. (v. s. c.)

ε. *balsameum* (Frœl. mss.), caule subramoso oligocephalo, foliis rad. aggregatis lanceolatis dentatis caulinis paucis ovato-lanceolatis semiamplexicaulibus. Habitus à typo valdè recedit nec tamen propria species esse videtur. (v. s. s. comm. à cl. Lapeyr. in herb. Rœmer et Willd. n. 14701.)

40. *H. PICROIDES* (Vill. voy. p. 22. t. 1. f. 3), glanduloso-hirsutum, caule erecto folioso subramoso corymboso, foliis caulinis cordato-lanceolatis amplexicaulibus denticulatis, pedunculis cano-farinosis involucrique glanduloso-hispidis. $\frac{1}{2}$ in summis Alpibus Helvetiæ! Sabaudie (Rent. in h. DC.), Pyrenæorum! *H. picroides* Moun. ess. p. 34. Gaud. fl. helv. 6. p. 115. *H. ochroleucum* Schleich. cat. 1811! *H. lanceolatum* Schleich. exsicc.! Herbæ indumento glanduloso. *H. amplexicauli proximum*. Habito ad *H. prenanthoidem* propius accedit, capitulo simplici nec involucreto. Flores flavo-sulphurei. (v. s. s.)

α. *ramosissimum* (Hegetschw. beytr. p. 359!), viscido-hirsutum, caule ramosissimo polycephalo, foliis ovatis dentatis. (v. s. c. in herb. Hegetschw.). *H. Sabaudum lanceolatum* Gaud.

γ. *pallescens* (Frœl. mss.), viscido-hirtum, caule corymboso, foliis caulinis inferioribus radicalibusque petiolatis oblongo-lanceolatis. (v. s. s.)

δ. *pubescens* (Gaud. l. c. β pilosum), caule infernè folisque radicalibus pubescentibus eglandulosis. (v. s. s.)

41. *H. COTONIFOLIUM* (Lam. dict. 2. p. 367 excl. syn. Hall.), aphyllopodium, caule erecto folioso subpolycephalo corymboso folisque lanceolatis acutis dentatis basi amplexicaulibus subtus concoloribus villosis scabris, pedunculis involucretoque farinosis glanduloso-hispidis. $\frac{1}{2}$ in Alpibus Helvetiæ! Tyrolis! Algoviæ! Pedemontii! Carinthiæ! Pyrenæorum! Habitu *H. prenanthoidi* maxime affine, à quo differt capitalis dimidiò majoribus magis ventricosus, pedunculorum involucrique pilis glanduliferis longioribus et densioribus, herbæ ex pilorum bulbillo rigido-scabrâ, foliis subtus nec reticulatis nec glaucis, lanceolatis dentatis nec panduræformibus.

ζ. *Bocconei* (Frœl. mss.), caule simplici oligocephalo. *H. montanum mali cotonei folio*. Bocc. mus. t. 53. f. dextr. (v. v. s.)

γ. *trichocephalum* (Frœl. mss.), caule elato flexuoso polycephalo, foliis latioribus minus dentatis, involucreto villosio, capitulis majoribus. *H. Sieberi* Tausch ben. p. 75? (v. s. s.)

42. *H. PRENANTHOIDES* (Vill. dauph. 3. p. 108!), aphyllopodum, caule simplici stricto folioso corymboso, foliis membranaceis denticulatis ciliatis subtus reticulatis glaucis, caulinis oblongo-lanceolatis amplexicaulibus, inferioribus basi angustatis auriculatis, pedunculis capitulisque oblongis glanduloso-hirtis. ? in Alpibus Gallia! Helvetia! Sabaudia! Bavaria! Austria! Moravia inque Sudetis! et Pyrenæis! *H. prenanthoides* Vill. voy. p. 58. t. 3. f. 3. bon. Willd. herb. 14721! *Geracium prenanth.* Moesl. et Reichenb. flor. 2. p. 1369! *H. cydoniaefolium* Schleich. exsicc.! Caule à præcedente et sequentibus 3 speciebus, quibus habitu affine, distinguendum. Folia formâ varia, constanter membranacea subtus glauca albida s. rufescenti-reticulata, molliter hirsuta, s. margine tantum ciliata, radicalia florente caule constanter nulla. Corymbus terminalis simplex oligocephalus s. compositus glutinoso-hirtus. Capitula mediocria magnitudine *H. Auriculæ*. Synonymiam anxie ad exempla archetypa emendavi. (v. v. s. in Alp. Austr. Tyr. Bav. Algov.)
- β. *maximum* (Frœl. mss.), caule sesquicubitali dense folioso, corymbo composito nigro-glanduloso, foliis minus glaucis. (v. s. s.)
- γ. *denticulatum* (Frœl. mss.), caule stricto folioso paniculato corymboso, foliis lato-ovatis basi cordato-amplexicaulibus denticulatis. *H. denticulatum* Smith engl. bot. t. 2235. Monn. ess. p. 33. excl. var. α. (v. s. s. comm. à cl. Koch ex Alp. Scotia.)
- δ. *glastifolium* (Willd. herb. 14691!), caule graciliore villosulo, foliis lanceolatis glaucis. (v. s. s.)
- ε. *bupleurifolium* (Tausch), foliis elliptico-oblongis denticulatis supra pubescentibus subtus hirsutis minus reticulatis glaucis. *H. mont. mali cotonei* folio. Bocc. mus. 753. fig. sinistra. (v. v. s.)
- ζ. *spicatum* (All. prod. n. 795. t. 27. f. 3 nec 1), caule villosulo apice corymboso paniculato, capitulis parvis, foliis membranaceis glaucis. *H. spicatum* Sat. helv. 2. p. 150. Vill. voy. l. c. (v. s. s.)
- η. *pauciflorum* (Frœl. mss.), caule pedali simplici minus folioso subtricephalo. (v. s. s.)
- θ. *paradoxum* (Frœl. mss.), caule gracili sparse foliato, foliis tenuibus subpellucidis oblongo-lanceolatis, inferioribus sessilibus nec auriculatis. (v. s. s.)
- ι. *elongatum* (Frœl. mss.), villosolum pallide vires, caule folioso paniculato corymboso, pedunculis cano-floccosis involucrique glanduloso-hispidis, foliis denticulatis, superioribus ovato-oblongis basi cordato-amplexicaulibus, infer. pauduraformibus, sen oblongo-lanceolatis infra medium contractis basi denuò in auriculas rotundatas ampliatis. *H. elongatum* Lép. abr. p. 476! (excl. var. β. et Vill.) DC. fl. fr. suppl. p. 436. Duby bot. gall. 1. p. 302 teste Monn. *H. cerinthoides* Monn. ess. l. c. (v. s. s. in herb. Roemer comm. à cl. Lapeyr.)
- κ. *Coderii* (Frœl. mss.), foliis membranaceis pellucidis ovatis grosse dentatis petiolatis, petiolis mediorum alatis basi auriculato-amplexicaulibus. Fortè propria species, media inter hoc et *H. sylvaticum*. (v. s. s. comm. à cl. Coder è Pyrenæis.)
43. *H. PERFOLIATUM* (Frœl. mss.), aphyllopodum, caule erecto folioso corymboso-paniculato folisque cordatis acutis lato-amplexicaulibus subdenticulatis submembranaceis hirsutulis subtus glabris reticulatis glaucis, corymbo involucriisque oblongis glanduloso-hirtis. ? in Helvetiâ? Species pulcherrima ab affini *H. prenanth.* foliorum formâ et compage singulari foliis *Bupleuri perfoliati* similis, verè distincta. Folia radic. sub anthesi nulla, caulina plurima patentia exquisitè cordata et amplexicaulia, ut auriculæ rotundatæ caulem multum superent et sibi incumbentes perfoliatæ videantur. Capit. mediocria. Inv. squamæ internæ lineares obtusæ. (v. s. s.)
44. *H. STRICTISSIMUM* (Frœl. mss.), aphyllopodum, caule stricto simplici folioso apice corymboso hirsuto, foliis coriaceis lanceolatis acutis semiatplexicaulibus ciliatis subtus glaucescentibus grosse reticulatis, inferioribus elongatis basi angustioribus, corymbo subcoarctato involucriisque ovatis glanduloso-hirsutis.

45. *H. in subalpinis Austriæ Schneeberg! et Pyrenæis? H. denticulatum var. α* Monn. ess. p. 34. excl. syn. Smith et Spreng. Habitu et staturâ *H. prenanth.* maximè affine, quocum olim conjunxi, at differt caule rigidiore stricto, foliis coriaceis rigidulis lanceolatis argutè serrato-dentatis ciliatis subtile obsolete glaucescentibus grossè reticulatis. (v. v. s.)
45. *H. CYDONIÆFOLIUM* (Vill. dauph. 3. p. 107), phyllopodum hirsutum, caule erecto folioso corymboso, foliis submembranaceis denticulatis subtile cano-glaucis subreticulatis, radic. caulinisque inferioribus petiolatis obovatis, superioribus ovato-lanceolatis semiamplexicaulibus, pedunculis capitulisque subrotundo-ovatis glanduloso-hispidulis. 2/ in Alpibus Germaniæ! Helvetiæ! Galliæ! *H. cydoniæfolium* Willd. enum. p. 824. herb. 14689! Tausch bem. p. 75 excl. syn. Sternb. *H. prenanthoides* III Gand. fl. helv. 6. p. 114. excl. syn. plerisque. Habitu *H. prenanthoidis* simillimum, à quo mihi planè differre videtur, staturâ omnium partium minore, præsentia foliorum radicalium sub anthesi, caulinis basi nunquam cordatis nullo modo auriculatis, capitulo breviori fere æquè longo ac lato. (v. v. s.)
- β. lanceolatum* (Frœl. mss.), foliis lanceolatis subacuminatis argutè dentatis. (v. s. s.)
- γ. tenuifolium* (Frœl. mss.), foliis lato-ovatis denticulatis supra glabriusculis tennibus. (v. s. s.)
46. *H. CANDOLLEI* (Frœl. mss. non Monn.), phyllopodum villosum, caule ramoso flexuoso polycephalo, ramis elongatis foliosis sub-1-cephalis foliisque lanceolatis subdenticulatis glaucis, radic. subpetiolatis, caulinis sessilibus, involucri imbricato obtuso villosissimo. 2/ in Alpibus Germaniæ! Pyrenæis. *H. ambiguum* Lapeyr. in herb. Rœmer. Præcedenti æquè ac varietatibus ramosis *H. villosa* affine et ab hoc non nisi interiore involucri structurâ distinguendum. Caulis sæpè ab imò in plures ramos erectos foliosos simplices elongatos divisus. Involucrum simpliciusculum imbricatum valdè villosum, glandulis intermixtis, squamis linearibus obtusis. Folia tennia ut in *H. villosa* cano-punctulata glauca. (v. s. s. in herb. Rœmer et proprio.)
47. *H. SPECIOSUM* (Link enum. 2. p. 287), subaphyllopodum glaucum, caule ramoso folioso foliisque coriaceis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis dentatis subpetiolatis ciliatis floccosis, ramis subfastigiatis foliosis oligocephalis, pedunculis apice incrassatis squamosis cano-tomentosis, involucri obtuso laxiusculo villosa. 2/ in subalpinis Algoviæ! Helvetiæ! *H. speciosum* Horn. hafn. p. 761! Willd. herb. 14717! Gebh. exsicc. hort. monac. 1823! *H. polyphyllum* hort. pest. Roch. in litt. Willd. herb. 14702 n. 2 nec *H. villosum* 2. Monn. p. 57. *H. flexuosum* h. tanr. Balb. in litt. Species ob summam cum *H. villosa* flexuosa et polycephala affinitatem valdè difficilis nec nisi squamis involucri obtusis distinguenda. Flores maximi intensè lutei. Capitula ovato-subrotunda subimbricata. Pedunculi apice squamosi et incrassati. Folia omnia brevissimè petiolata acuta, radic. sub anthesi aut nulla aut subemarcida. (v. v. c. et s. s.)
- β. angustifolium* (Frœl. mss.), foliis angustè lanceolatis magis villosa-ciliatis. (v. s. c.)
- γ. speciosissimum* (Willd. herb. 14714!), caule simplici oligocephalo densè folioso, foliis angustè lanceolatis acutis ciliatis. Specimen Willd. nullo modo à typo differt. (v. s. c.)
48. *H. COMPOSITUM* (Lapeyr. abr. p. 4761), phyllopodum albo-villosum, caule erecto ramoso folioso paniculato, ramis patulis subpolycephalis, foliis dentatis subtile glaucis, rad. ovatis per petiolum barbatum decurrentibus, caulinis cordatis acuminatis amplexicaulibus, pedunculis tomentosus involucrique subglanduliferis. 2/ in pratis siccis petrosis Pyrenæorum orient. ad Prats de Mollo. *H. compositum* DC. fl. fr. 6. p. 444. Spreng. syst. 3. p. 646. Monn. ess. p. 42. *H. boreale* hort. herol. Pyrenæis propria incolæ, *H. amplexicauli* habitu affinis. Involucrum nec laxum nec squamis majoribus obvallatum. Villi petiolo-

rum et capitis radices longissimi candidi. Auriculæ foliorum adeo prolixæ ut se invicem ferè tegant.

49. *H. hirsutum* (Bernh. Tausch!), aphyllopodum? hirsutum, caule stricto folioso polycephalo, foliis infra medium acute dentatis subtus subreticulatis; inferioribus oblongis basi attenuatis sessilibus, superioribus cordato-ovatis acutis semiamplexicaulibus, corymbo composito patulo subfolioso, pedunculis superne squamosis involucriisque hirsutis. $\frac{1}{2}$ in America boreali teste Reichenb. Planta speciosa *H. sylvestri* et *Sabaudo* habitu proxima. Caulis cubitalis et ultra. Flos magnus. Capitula crassa laxiuscula fusco-virentia hirsuta. Pedunculi apice subincrassati squamis linearibus patulis obtusis obsiti. (v. s. c. comm. à cl. Reichenb.)
50. *H. canadense* (Michx. flor. 2. p. 86?), aphyllopodum?, caule stricto simplici folioso pubescente, corymbo compositi fastigiati aphylli pedunculis involucriisque nigro-glanduloso-hirtis, foliis ovato-lanceolatis acutis grossè dentatis subsessilibus margine subtusque hirsutulis. $\frac{1}{2}$ in America sept.? *H. virgatum* Gerh. exsic.! Pursh flor. bor. am. 2. p. 503. *H. Kalnii* Spreng. syst. 3. p. 646? Habitu ad *H. sylvestre* proximè accedit. Caulis foliosus rigidus sesquicubitalis. Corymbus compositus fastigiatus, ramis arcuato-erectis polycephalis aphyllis florem primarium excedentibus. Capitula magnitudine *H. umbellati*, nigricantia densè glanduloso-hispidula. Folia in medio grossè et divaricato-dentata, apice acuta integerrima. *H. virgatum* Pursh vix huc pertinet. (v. s. c. comm. à cl. Gerbard.)
51. *H. incanum* (Bieb. cauc. 2. p. 253), caule stricto folioso superne aphyllor cano-tomentosulo, corymbo composito subfastigiato aphyllor, foliis integerrimis cano-tomentosis margine nervoque ciliatis, radic. lato-ovatis, canlinis ovato-lanceolatis sessilibus, pedicellis involucriisque glanduloso-hirtis. $\frac{1}{2}$ in campis herbidis Caucasi. *H. incanum* Spreng. syst. 3. p. 643. Monn. ess. p. 67. *H. scabrum* Willd. herb. 1469! Caulis in cultâ plantâ 3-pedalis et ultra solidus rigidus crassus, corymbo decomposito patulo terminatus, infernè densè foliosus, superne aphyllus. Capitula magnitudine *H. echiodis* cano-tomentosula et glanduloso-hirta. Folia submembranacea rigidula undulata (testè Bernh.). (v. v. in hort. monac. 1817. et s. comm. à cl. Reichenb.)
52. *H. Commersonii* (Monn. ess. p. 42?), caule erecto paniculato oligocephalo basi hispidulo, foliis caulinis lanceolatis acutis subintegerrimis sessilibus glabris, rad. petiolatis hirsutis, pedunculis involucriisque cano-tomentosis glanduloso-hirsutis. $\frac{1}{2}$ in Montevideo Americæ merid. *H. semiglabratum* herb. Vahl. Habitu affinis *H. glauco*, ex indumento herbæ ad *Pilosellas* accedit. Caulis gracilis infernè foliatus superne aphyllus spithameus. Folia coriacea nervo medio valido, rad. spatulato-lanceolata petiolata hirsuta, petiolis fulvo-hirsutissimis. Capitula magnitudine *H. Auriculæ lato-ovata* imbricata cano-farinosula glandulis ad lentem minimis confertis nigris hirsuta. Specimen Vahlîanum archetypum videtur à tergo folii enim, cui planta adglutinata est, notatur. *H. semiglabratum* Brasiliense Commerson ex Montevideo dedit Thouin. Cl. Monn. l. c. involucria *subglabra* prædicat. Herbarium musæi parisi. dubium solvet!
53. *H. hirtum* (Fræcl. mss. non Poir.), caule erecto folioso paniculato, ramis strictis foliosis subpolycephalis, foliis lanceolatis utrinque attenuatis hirtis scabriusculis, caulinis inferioribus radicalibusque petiolatis, pedunculis cano-tomentosis involucriisque glanduloso-hispidulis. $\frac{1}{2}$ cult. in hort. propr. Habitu *H. sylvatici* varietatibus gracilioribus affine, at capitula multò minora, receptaculum alveolatum ciliatum. Caulis ramosus paniculatus. Folia figurâ et dentitione illis *H. lavigati* similia. Involucrium ovatum imbricatum nigro-virens, glandulis confertissimis minutis nigris hirtum, vix 3 lin. longum, duas latum. (v. v. c.)
54. *H. ciliatum* (Willd. sp. 3. p. 1535), caule erecto folioso oligocephalo, foliis hirsutis, radic. oblongo-obovatis basi runcinato-dentatis, caulinis lanceolatis subdentatis basi sagittato-amplexicaulibus, involucrio hispidulo. $\frac{1}{2}$? in Cretâ, teste Willd. *H. ciliatum* Willd. herb. 1469! Spreng. syst. 3. p. 646. Planta

dubii generis, habitu *Seriolam* s. *Crepidem* refert. Capitulum, cæjus flores nondum explicati, ovatum, squamis linearibus obtusis dorso pilis rigidis albis hispida. Folia tenuia, pilis albis rigidulis utrinque hispidula.

55. *H. STERNBERGII* (Frœl. mss.), caule simplici subdicephalo subunifolio foliisque obovatis subdenticulatis villosis glaucis membranaceis, involuero villos glanduliferoque, ligulis brevissimè denticulatis ciliatis. \mathcal{Z} in M. Schlossberg circà Tœplitz. Habitu proximum *H. piloso* Schleich. Caulis spithameus apice in pedunculos 2-3 divisus cano-floccosus infrà medium folio unico sessili stipatus. Flores sat magni intensè lutei apice concinè et brevissimè 5-denticulati. Folia tenuia ferè diaphana.

56. *H. HUMILE* (Host syn. p. 402!), caule divaricato-ramoso folioso flexuoso, foliisque petiolatis oblongo-ovatis runcinato-dentatis hirsutis, pedunculis involucrique hirtis (virentibus). \mathcal{Z} in rupibus et muris regionum subalpinarum Gallie! Helvetie! Bavarie! Austr! Bohemie! Transylvanie! Italie! *H. humile* Willd. herb. 14672! Tausch bem. p. 67. Labr. et Heg. ic. helv. t. 2. *H. pumilum* Jacq. austr. t. 189 excl. syn. *H. Jacquini* Vill. dauph. 3. p. 123. t. 28! DC. fl. fr. 4. p. 35. Gaud. helv. 6. p. 106. Ab *H. murorum*, cui per varietates proximè accedit, verè diversum. Folia præter pilos glandulis minimis flavis ad lentem observandis prædita, quæ nota summam cum *H. Alpino* affinitatem prodit. (v. v. s.)

β. *intermedium* (Frœl. mss.), caule ramosiore polycephalo, foliis oblongis utrinque attenuatis basi petiolisque alatis runcinato-dentatis. *H. intermedium* Lap. abr. p. 471? (v. v. s.)

γ. *lyratum* (Frœl. mss.), caule paucifolio, foliis lyratis basi pinnatifido-runcinatis. Vill. l. c. t. 28. f. 3. (v. v. s.)

δ. *Jacquini* (Vill. l. c.), caule humili oligocephalo, foliis oblongis runcinatis dentatis. (v. v. s.)

ε. *integrifolium* (Sering.), caule humili, foliis subdentatis. (v. s. s. comm. à cl. Sering.)

ζ. *uniflorum* (Fr. mss.), caule unifloro. (v. v. s.)

57. *H. STELLIGERUM* (Frœl. mss.), cespitosum cano-tomentosolum, pilis stellatis, caule subaphyllo bifido dicephalo, foliis coriaceis cordato-ovatis basi sinuato-dentatis subundulatis petiolo lævi canalienlato villosa duplò longioribus, invol. cano-tomentoso, squamis obtusis. \mathcal{Z} in rupibus Gallie Occitanicæ ad Saint-Guillen le desert. Proximum *H. murorum*, à quo differt tomento totius herbæ densissimo stellato minimo, caulibus cespitosi gracilibus aphyllis suprà medium bifurcatis, capitulis duplò minoribus, invol. cano-tomentosis subhirsutis, foliis verè coriaceis rigidis obtusis glanduloso-macronulatis, petiolis canaliculatis lævibus nec striatis quadruplò brevioribus. (v. s. s.)

58. *H. VULGATUM* (Fries!), caule erecto subflexuoso paucifolio corymboso, foliis angustè lanceolatis utrinque attenuatis grossè dentatis petiolatis villosis, involuero obtuso glandulifero hirsutoque, pappo subniveo. \mathcal{Z} in petrosis Suecicæ passim; in mont. Walburgisberg circà Creg palatin. *H. murorum* et affinis speciebus per formas intermedias maxime affine, diversum tamen videtur habitu proprio, inflorescentiâ alienâ, foliis angustè lanceolatis sursum grossè dentatis apice integris, pappo subniveo, et herbæ villis mollibus candidis. Capitulum magnitudine et formâ *H. molli* simile. (v. s. s. comm. à cl. Fries et Reichenh.)

59. *H. BIFIDUM* (Kit. in litt.), caule simpliciusculo subunifolio sursum ramoso paniculato, ramis dichotomis fastigiatis, foliis cordato-ovatis dentatis glabrinusculis margine ciliatis subtus glaucescentibus, petiolis radic. simpliciter villosis, involuero obtuso hirtulo pedunculisque tomentosis, pappo albo. \mathcal{Z} in rupibus alpinis et subalpinis Hungarie! Germ. Austr! *H. bifidum* Willd. herb. 14658. *H. murorum* k Tausch bem. p. 67. Planta à cl. Kitaib. communicata spontanea vix spithamâ paulò longior suprà medium in ramos 2-3 bifidos divisus sæpè unifolius. Folia subcoriacea molliuscula suprà lætè viridia subtus glaucescentia, rad. petiolata dentata, dentibus inferioribus profundiore, petiolis anticè sæpè alatis dente uno alterove lanceolato auctis. Capitula *H. murorum* magni-

tudine. Involucrum verè obtusum cano-tomentosum. (v. s. s. comm. à cl. Kitaib.)

ℓ. *majus* (Frœl. mss.), caule elato sub-1-folio supernè dichotomo ramoso polyccephalo. (v. s. c. comm. à cl. Schrad.)

γ. *bursafokum* (Frœl. mss.), caule supernè ramoso subaphyllo paniculato glabro, foliis rad. pinnatifido-runcinatis ciliatis subtus glaucis, caulino lineari-lanceolato. Habitu et colore herbæ *H. pallescenti* affine. An distincta species? (v. s. s. comm. à cl. Vest ex valle Weidisch Carinthiæ, et ex Alpibus Algoviæ.)

60. *H. sylvaticum* (Smith act. soc. linn. g. p. 239), caule erecto folioso supernè corymboso paniculato, foliis omnibus petiolatis ovato-lanceolatis utrinque attenuatis dentatis hirsutis, pilis serratis, pedunculis cano-tomentosis involucrique obtusis glanduliferis. ℥ passim in sylvis muris et fissuris rupum totius Germaniæ! Helvetiæ! Galliæ! Italiæ! Britannæ. *H. sylvaticum* fl. dan. t. 1113 opt. Engl. bot. t. 2031. Wallr. sched. p. 422 (excl. syn. Gouan) Vest in florâ. 1820. p. 4. *H. denudatum* Lapeyr. hist. 473 ex Benth. Species ob varietatum copiam summamque cum *H. murorum* affinitatem difficillimè recognoscenda, cujus historiam et synonyma egregiè cl. Smith exposuit! Involucrum omninò obtusum glanduloso-hispidulum. Caulis plerumque altior, subramosus constanter foliis plus minusve numerosis petiolatis ornatus. Folia radice numerosa petiolata hirsuta, pilis valdè dentatis in varietatibus maculatis ferè plumosis, basi constanter attenuata per petiolum subdecurrentia dentata ovato-lanceolata s. oblongo-lanceolata, nunquam cordata. (v. v. s.)

ℓ. *angustifolium* (Gm. bad. 3. p. 323), caule folioso supernè paniculato, foliis rad. caulinisque inferioribus petiolatis lanceolatis dentatis. *H. angustifolium* plur. anct. germ. (v. v. s. et s. s. comm. à cl. Gmel.)

γ. *Mertini* (Gmel. bad. 4. p. 591), caule sesquicubitali folioso paniculato, foliis lato-lanceolatis profundè inciso-dentatis. Vix propria species consentientibus cl. Brann et Zeyher. (v. v. c.)

δ. *Lachenalii* (Gmel. bad. 3. p. 322 et anct. germ.), caule elato folioso supernè ramoso-paniculato, foliis mollioribus petiolatis lato-ovatis sinuato-dentatis. *H. murorum* Lach. in nov. act. helv. 1. p. 298. §. 29. (v. s. s. comm. à cl. Gmel.)

ι. *corymbosum* (Pers. syn.). caule folioso apice corymboso, foliis lanceolatis. (v. s. s.)

ζ. *petiolosum* (Frœl. mss.), caule elato folioso, foliis radice fusco maculatis s. immaculatis, petiolis alatis inciso-dentatis. (v. v. s.)

η. *cruentatum* (Frœl. mss.), caule folioso, foliis suprà maculis atro-sanguineis. (v. v. s. ex Austriâ cum *Dracoceph. Austriaco*.)

θ. *tinctum* (Fr. mss.), foliis subtus rufo indutis. (v. v. s. ex Sylva nigra.)

ι. *hirsutum* (Frœl. mss.), caule folisque hirsutissimis. (v. s. s.)

κ. *canescens* (Frœl. mss.), caule subaphyllo apice corymboso oligocephalo, capitulis majoribus. *H. canescens* Schleich. exsicc.? *H. murorum* sylvaticum S. Gaud. helv. p. 403. *H. sylvaticum* Willd. herb. 14685? Capitula à vermibus destructa. (v. s. s.)

61. *H. murorum* (Linn. spec. pl. p. 1128), caule subunifolio paniculato folisque omnibus petiolatis striatis limbo longioribus, limbis ovato-cordatis dentatis subhirsutis, pilis serratis, pedunculis tomentosis involucrique obtuso glanduloso-hispidulis. ℥ passim in Europæ et Asiæ muris, maceris et rupibus. *H. murorum* Smith brit. p. 8030 ℥ nec α act. soc. linn. g. p. 236. Willd. herb. n. 14681. n. 1. 5. 6. Schkuhr comp. t. 221. 1. Stirum flor. 39. opt. DC. fl. fr. 4. p. 30. Tabern. krauterb. p. 504. opt. Plantæ vulgatissimæ, præcedenti nimis affinis, historiam criticam optimè exposuit cl. Smith l. c. Inflorescentia et capitulorum fabrica omninò similis præcedenti speciei. Caulis folio plerumque solitario petiolato auctus. Cave ne cum *H. atro-virenti* confundas. (v. v. s.)

ℓ. *laciniatum* (Frœl. mss.), foliis rad. cordato-oblongis basi inciso-dentatis, caulino solitario. *H. murorum* S. Gaud. helv. Tausch bem. p. 66 δ Linn. l. c. ℓ. *Pulmonaria gallica* feminea Tabern. krauterb. p. 504. (v. v. s.)

- γ. *villosum* (Frœl. mss.), foliis cordatis denticulatis cauleque unifolio villosissimis. H. murorum A. γ Monn. l. c. (v. v. s.)
 δ. *diaphanum* (Fries!), caule aphylo corymboso. (v. s. s.)
 ε. *integrifolium* (Fr. mss.), caule unifolio, foliis subintegris s. paucidentatis. (v. s. s.)
 ζ. *myophorum* (Fr. mss.), caule basi tuberoso villosa. (v. s. s.)
 η. *rubro tinctum* (Fr. mss.), foliis subtus rubro inductis. (v. v. s.)
 θ. *maculatum* (Fr. mss.), foliis fusco maculatis. (v. s. s.)
 ι. *humile* (Fr. mss.), caule humili oligocephalo subaphyllo. (v. v. s.)
 κ. *tubulosum* (Fr. mss.), caule aphylo sub-1-cephalo, ligulis brevissimis. (v. v. s. in Alp. Alg.)
 λ. *micranthemum* (Frœl. mss.), capitulis perpusillis. (v. s. comm. à cl. Tausch.)

•• *Foliorum pilis plumosis.*

62. H. RUPESTRE (All. auct. p. 12. t. 1. f. 2!), glaucum, caule subdiviso subdicocephalo subunifolio, foliisque lanceolatis acutis runcinato-dentatis plumoso-villosis, pedunculis apice involucrique cano-hirsutis, pappo subniveo. 2/ in saxosis Alpium Pedemontii! Vallesiae! H. rupestre Willd. sp. 3. p. 1559. DC. fl. fr. 6. p. 443. Monn. ess. p. 46. Gand. helv. 6. p. 638. excl. syn. Host. H. calcareum Willd. herb. 14678! H. chondrilloides Vill. dauph. 3. p. 114. excl. syn. Habitu et staturâ sequenti simillimum. Involucri squamæ obtusæ, at 3-4 interiores acutæ membranacæ, quare medium inter hanc et oxylepidorum sectionem. Herba glauca. (v. s. comm. à cl. Ballis.)
 63. H. PICTUM (Schleich. cat. 1815!), caule subramoso oligocephalo foliisque petiolatis ovato-lanceolatis dentatis plumoso-hirsutis, caulino solitario lineari-lanceolato, involucri obtuso hirsuto pedunculisque cano-farinosis, pappo subniveo. 2/ in sylvis petrosis vineisque Helvetiæ! et Rossiae! H. murorum γ Gand. helv. 6. p. 102. (excl. syn. Waldst. et Kit.) Monn. ess. p. 44. H. vulgatum Spreng. syst. 3. p. 644. An species distincta à priori? Planta Thomasiana et Fischeriana ab H. rupestri All. ægrè distinguenda. (v. s. s. comm. à cl. Fischer et Schleich.)
 64. H. CORDIFOLIUM (Lapeyr. suppl. p. 128), glaucum, caulibus subcespitosus paniculatis paucifoliis glabrescentibus, foliis rad. ellipticis denticulatis nervo marginique ciliatis, petiolis brevissimis plumoso-lanuginosis, caulinis cordatis acutis amplexicaulis, involucri obtuso pedunculisque glanduliferis, receptaculo hirtulo. 2/ in rupe Baux de l'Afè propè Prats de Mollo Pyren.-Orient. H. cerinthoides β multicaule Monn. ess. p. 49. Gand. helv. 6. p. 112 in notâ. H. elongatum un. itin. Essling. 1830. Habitus omnino H. cerinthoidis, quocum perperam confunditur, quo exempl. valor et dignitas notarum ex scrupuliosiore involucri examine petitarum maximè elucet. Capitulum ovatum imbricatum virescenti alboque varians glanduliferum. Flores pallidè lutei. (v. s. comm. ab unione itin. Essling.)
 65. H. MIXTUM (Lapeyr. ex Frœl. in litt.), sericeo-lanatum, pilis plumosis, caule subramoso oligocephalo, foliis rad. obovatis integerrimis subpetiolatis, caulino ovato subsemialexicauli, involucri obtuso villosissimo, receptaculo hirtulo. 2/ in Pyrenæis à la Piquette!, in Delphinatâ? H. barbatum Lois. gall. 2. p. 523. excl. syn. Vill. H. saxatile Vill. dauph. 3. p. 112. t. 29 bona DC. fl. fr. 4. p. 22. Species elegans H. Lawsonii Vill. proxima, at receptaculo hirtulo faciliè distinguenda. (v. s. s. comm. à cl. Ziz. et in herb. Rœmer.)
 66. H. LANATUM (Willd. sp. 3. p. 1586!), plumoso-lanatum, caule simplici oligocephalo infernè folioso, supernè subaphyllo glabriusculo, foliis elongato-lanceolatis sessilibus, involucri obtuso hirsuto. 2/ in Alpibus et subalpinis Croatiae ad Kelebič! H. lanatum Waldst. et Kit. hung. p. 135. t. 127! bon. Willd. herb. 14708! H. Waldsteinii Tausch bem. p. 65. Monn. ess. p. 53. H. Lawsonii Mössl. et Reichenb. flor. p. 1589. (excl. syn. Vill.) H. villosa affine at involucri omnino obtusum, squamis interioribus glabrescentibus.

Subsect. II. LEOIOCEPHALA.

Involucri squamis totis aut sursum glabris.

§. 1. Phyllopoda, foliis radicalibus sub anthesi præsentibus seu coetaneis.

* STENOHECÆ Monn. ess. p. 72. Capitulis parvis subcylindraceis gracilibus, involucri basi calyculato hirsuto. — Species Americanæ. — An genus proprium ? ex DC.

67. *H. SCABRUM* (Michx. flor. 2. p. 86), caule striato folioso apice subramoso paniculato basi hirsuto scabro, foliis ovatis obtusis subintegerrimis hirsutis, rad. petiolatis, caulibus sessilibus, pedunculis glandulosis-hispidis. $\frac{1}{2}$ in Canadâ! Pennsylvania! Carolina! *H. scabrum* Pursh fl. 2. p. 304. Pers. syn. 2. p. 374. Monn. ess. p. 31. *H. virgatum* Poepp. exsicc. *H. fasciculatum* Torr. exsicc. ! Habitu et florum figurâ ad *H. racemosum* accedit, pedunculis basi que involucri maxime hispidis faciliè dignoscendum. Panicula flexuosa polycephala, ramis subramosis subfastigiatis. Capitula cylindracea sæpè glanduloso-denticulata hirsuta, pilis basi incrassatis rigidis albis; caulina numerosa remota. (v. s. s.)

ℓ. *simplex* (Frœl. mss.), caule simpliciter, corymbo oligocephalo simpliciusculo. (v. s. s. in herb. Vahl. à cl. Rohr.)

γ. *bipartitum* (Frœl. mss.), caule supra basin bipartito, foliis ad divisionem confertis. (v. s. s. in herb. Schreb.)

δ. *hirsutum* (Frœl. mss.), caule foliis involucrique basi fulvo-hirsutis. *H. Marianum* Willd. herb. 1466g. n. 2 (nec 1-3?). (v. s. s. ibidem.)

ι. *leoiocephalum* (Frœl. mss.), involucrio glabrescente. (v. s. s. comm. à cl. Schreb.)

68. *H. MARIANUM* (Willd. sp. 3. p. 1572), caule erecto folioso divaricato paniculato foliisque ovatis subintegerrimis sessilibus piloso-hispidis, pedunculis cano-tomentosis involucrique basi glanduloso-hispidulis. $\frac{1}{2}$ in Pennsylvania. *H. Marianum* Willd. herb. 1466g. n. 1 nec 2. Spreng. syst. 3. p. 642. *H. Gronovii* Pursh fl. 2. p. 603 non Linn. *Stenotheca Mariana* Monn. ess. p. 72. *H. Mar. pulmon. gall. subrotundo folio* Pluk. mant. p. 102. t. 420. f. 2. Præcedenti habitu affine, sed herba multò tenerior et magis glaucescens. Pili canis et foliorum magis minus conferti rigidi breviores albi, bulbillo hemisphærico albo insistentes. Involucrium calyculatum subcylindricum basi cum pedunculis glanduliferum, glandulis sparsis minutis lente observandis. A sequente certè diversum.

69. *H. GRONOVII* (Linn. sp. p. 1127), caule erecto basi folioso supernè aphyllò paniculato, ramis flexuosis patentibus filiformibus, foliis obovatis obtusis integerrimis margine nervoque hirsutis, pedunculis anthodii que basi glanduloso-hispidulis. $\frac{1}{2}$ in sylvis et collibus siccis Pennsylvania! Canadæ et Carolina! *H. Gronovii* Willd. herb. n. 14667. fr. 1 (nec 2.). Michx. fl. 2. p. 87. ℓ. Pursh flor. 2. p. 502. Torr. comp. 2. p. 279. Gron. virg. 1. p. 90. Sequenti maximè affine. Capitula parva illis *H. præmorsis* similia 2 $\frac{1}{2}$ lin. longa, lineâ parum latiora. Paniculæ flexuosæ aphyllæ rami alterni erecto-patuli polycephali sub lente glanduloso-hispidi. Folia submembranacea subtus glauca, juniora tota pilosula, per ætatem demum supra glabrescentia, pilis rigidis basi incrassatis. (v. s. s. comm. à cl. Bosc, in herb. Vahl. et in herb. Willd. comm. à cl. Muhlenberg.)

70. *H. VENOSUM* (Linn. sp. p. 1125), caule basi subunifolio glabro, paniculæ patulæ subfastigiatae ramis filiformibus, foliis obovatis subdenticulatis subtus pubescentibus margine nervoque ciliatis, venis coloratis pedunculis apice involucri que basi glanduloso-scabris. $\frac{1}{2}$ in sylvis herbosis umbrosis Canadæ, Carolina! Pennsylvania! *H. venosum* Willd. herb. 14666! Pursh fl. 2. p. 502. Torr. comp. 2. p. 279! *Stenotheca venosa* Monn. ess. p. 72. Differt à priore paniculâ laxiore glabrâ, pedunculis apice tantum sub lente glandulis minimis luridis ad

lentem sparsis, foliis tenuioribus eleganter sanguineo-venosis. Capitula parva basi tantum sub lente glandulifera. (v. s. s.)

β. *commutatum* (Frœl. mss.), scapo subaphyllo, foliis elliptico-spathulatis. H. Gronovii Willd. herb. 14667. n. 2 nec 1. (v. s. s. in herb. Willd. comm. à cl. Richard.)

71. H. *subnudum* (Frœl. mss.), scapo erecto basi subunifolio hirsuto supernè glabro, foliis obovatis denticulatis pilosis, paniculâ filiformi divaricatâ, pedunculis apice involucrique basi glanduloso-scabris. ½ in Americâ septentr. Stenotheca subnuda Moun. ess. p. 72. H. venoso proximum. Capitula H. paniculati magnitudine et formâ. Fructus teste cl. Monnier fusiformes. Plantam Moun. non vidi. Habitu affine Pilosellis.

β. *retusum* (Frœl. mss.), scapo subaphyllo glabro, foliis obovato-subrotundis retusis apiculatis petiolatis pilosis. (v. s. s.) Non paucis à typq notis recedit, distinguere tamen nolui. Folia coriacea glanduloso-denticulata brevissimè petiolata suprâ viridia pilosa subtùs glauca glabriuscula, parùm longiora quàm lata. Involucrum calyculatum basi sub lente glanduliferum, squamis internis 12-14, exteris 4-5 triplò brevioribus instructum. Panicula ferè capillaris.

* * *TOLPIDIFORMIA* (1). Invol. calyculatis, squamis omnibus linearibus, exterioribus brevissimis. — Habitus Tolpidis sed setæ pappi setulis minimis nullis interjectis separatæ. Radix cylindracea perennis. Folia radicalia. Caulis subnudus apice paniculatus.

72. H. *CAPENSE* (Linn. amœn. acad. 6. p. 96), caule subnudo glabro stricto apice paniculato, foliis radicalibus obovato-oblongis, obtusis remotè dentatis utrinque scabris, caulinis paucissimis sub ramorum exortu sitis linearibus integerrimis, pedicellis elongatis, invol. farinosi squamis linearibus pauciseriatis. ½ ad cap. Bonæ-Spei. Crepis striata Thunb. fl. cap. 613. Pitrís striata Spreng. syst. 3. p. 264. Schmidtia Capensis Reichenb. in litt. ad Frœl. Achænia cylindracea glaberrima. Pappus sordidè albescens subniserialis. (v. s. comm. à cl. Ecklon.)

β. foliis obovato-oblongis glabris. — ad Draakensteenbergl legit cl. Drege et mecum comm. (v. s.)

γ. foliis elongatis oblongo-linearibus glabris. — in prom. Bonæ-Spei legerrunt cl. Ecklon et Drege. (v. s.)

73. H. *MADAGASCARIENSE* (DC. herb.), caule subnudo tereti glabro apice parcè ramoso-paniculato, foliis radicalibus oblongis obtusis glabris subintegerrimis, caulinis paucissimis linearibus, pedicellis elongatis parcè bracteolatis, invol. farinosi squamis linearibus, exterioribus brevissimis. ½ ? ad fossas in aridis montis Tananarivou ins. Madagascar legit cl. Bojer. Flores flavi. Achænia prismatica truncata. Pappus stramineus. Proximè accedit ad H. Capense sed folia glabra triplò minora. Herba 7-8-pollic. Caulis non sensim striatus, etc; (v. s. comm. à cl. Bojer.)

74. H. *SILHETENSE* (DC. herb.), glabrum, radice crassâ cylindraceâ, caulibus è collo plurimis sulcato-angulatis subnudis apice paniculato-corymbosis, foliis radicalibus utrinque acuminiatis integerrimis, caulinis panicis lineari-subulatis elongatis, invol. cylindraceo subcalyculato 10-12-floro, achæniis longit. striatis. ½ in Indiæ orientalis montibus Silhet legit cl. Wallich. Prenanthes? Caulodolleana Wall. cat. n. 32. comp. n. 390. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. orient.)

* * * *ORTHOECHA*. Capitulis majoribus ovatis squamis multarum serierum imbricatis. — Herbæ colore sæpissimè glauco, pedunculis supernè sæpè squamosis.

75. H. *STATICIFOLIUM* (All. ped. n. 782. t. 81. f. 2), caule ramoso oligocephalo,

(1) Divisio exotica à cl. Frœlich omissa hic à DC. inserta.

pedunculis elongatis laxis apice incrassatis squamosis involueroque acuto farinosis, foliis lineari-lanceolatis obtusis repando-subdentatis, pappo subniveo. *℥* in petrosis et glareosis torrentium Alpinorum totius Germaniæ meridionalis! Galliæ! Helvetiæ! Sabaudia! H. staticifolium DC. fl. fr. 4. p. 25. Vill. dauph. 3. p. 116. t. 27. Sturm flor. 7. Willd. herb. 14653! Flos exsiccando ærissimè more Primularum virescit. Involucrum squamis acutis dorso glabris albo-farinosis, indè partim sect. Oxylepidiorum partim Leiocephalorum proximè accedit. (v. v. s.)

β. *uniflorum* (Frœl. mss.), caule subaphyllo unifloro. Hall. hist. n. 48. β. (v. v. s.)

γ. *dentatum*, caule polycephalo subfoliato, foliis argutè dentatis: H. glaucum var. All. ped. t. 81. f. 1. (v. v. s.)

76. H. GRAVEOLENS (Frœl. mss.), caule erecto folioso paniculato basi hirsuto, foliis lanceolatis acutis medio angustè dentatis margine nervoque ciliatis subcoriaceis glaucis, inferioribus petiolatis, pedunculis apice squamosis involueroque glanduloso-scabro farinosulis, pappo subniveo. *℥* . . . H. calyculatum hort. hafd. anno 1818. H. saxatile: Tanssch. p. 68? Habito affine H. glaucum var. polyphylo. Folia lanceolata utrinque attenuata et integra, medio dentibus profundis angustisque excisa, superiora sessilia minùs dentata glabrescentia. Involucrum subsquarrosum obtusum. (v. v. c.)

β. *Schultzei* (Frœl. mss.), caule elato ramoso, foliis argutius dentatis. H. calcaren hort. landshut anno 1818. (v. v. c.)

γ. *alutaceum* (Frœl. mss.), caule densè folioso corymboso, foliis lanceolatis sessilibus minùs dentatis hirsutis. (v. v. c.)

77. H. GLAUCUM (All. ped. n. 781. t. 28. f. 3! bou.), glabrum glaucum, caule divaricato-ramoso basi subfoliato supernè nudo, foliis coriaceis lineari-lanceolatis utrinque attenuatis subintegerrimis sessilibus subtùs denudatis, radicalibus basi ciliatis, pedunculis apice squamosis involucribus farinosis, pappo subniveo. *℥* in rupibus subalpinis et in glareosis torrentium Pedemontii! Galliæ! Helvetiæ! Tyrolis! Austriæ! Baviaræ, Hungariæ! H. glaucum Willd. herb. 14681. DC. fl. fr. 4. p. 261. Gaud. helv. 6. p. 92. H. saxatile Jacq. ic. rar. t. 163! (nec Jacq. observ.). Sturm flor. 39! Caulis basi tantùm foliis 2-3 vestitus, cæterùm aphyllus, in ramos 2-5 elongatos sæpè unifloros divisus. Pedunculi s. rami apice squamosi. Involucrum glabrum albedo-farinosum.

β. *dentatum* (Frœl. mss.), caule polycephalo, foliis dentatis. (v. v. s.)

γ. *foliosum* (Frœl. mss.), caule polycephalo à basi ad medium folioso. (v. v. s.)

δ. *tubulosum* (Frœl. mss.), caule oligocephalo, floribus tubulosis. (v. s. s.)

ε. *capitatum* (Frœl. mss.), capitulo prægrandi. (v. s. s.)

ζ. *simplex* (Frœl. mss.), caule subaphyllo monocephalo, foliis perangustis. H. capillaceum All. ped. t. 31. f. 3? (nec capit.)

78. H. GRAMINIFOLIUM (Gaud. helv. 5. p. 94), glabrum glaucum, caule ramoso folioso, ramis elongatis rectis apice squamosis, foliis linearibus integerrimis subtùs denudatis, rad. basi subciliatis, involuero hirsutulo-farinoso, pappo albedo. *℥* in glareosis torrentium Alpinorum Helvetiæ! Algovia! Carpat! Hungariæ! Præcedenti nimis affine et fortè ejusdem varietas, à quo differt caule ærissimè densè folioso, ramis erectis nec divaricatis, capitulis majoribus plùs minùs hirsutis. Cultura non mutatur.

β. *linearifolium* (Frœl. olim in litt.), caule sesquipedali densè folioso, ramis erectis, foliis linearibus, radie. subpetiolatis basi glabriusculis, pedunculis apice subincrassatis squamosis, invol. farinoso hirsuto. H. Willdenowii Monn. ess. p. 15. H. buplenroides Gmel! bad. 3. p. 317. t. 2. opt. (v. v. s. in rupibus Algov.)

γ. *polyphyllum* (Schleich. exsicc.), caule densè folioso oligocephalo, foliis lineari-lanceolatis dentatis. H. polyphyllum Spreng. syst. 3. p. 644! Roch. in litt. (v. s. s. comm. à cl. Roch. et Spreng.)

δ. *rigidum* (Frœl. mss.), caule densè folioso subcorymboso, foliis lanceo-

latis, dentatis rad. petiolatis, pedunculis tomentosulis. H. denudatum Scholt. austr. 2. p. 437. (v. s. c.)

α. *glabratum* (Spreng. in litt.), caule stricto, ramis erectis elongatis subfastigiatis, foliis lanceolatis acutis, caulinis paucis 3-5 remotis. (v. s. s. è m. Carpatibus.)

ζ. *glaberrimum* (Spreng. syst. 3. p. 645), caule ramoso paniculato polycephalo, foliis lanceolatis integerrimis, superioribus sessilibus. Spreng. l. c.

η. *macrocephalum* (Frœl. mss.), caule simplici oligocephalo sparsè folioso, capitulis prægrandibus. (v. s. s. comm. à cl. Chaill.)

θ. *petiolatum* (Frœl. mss.), caule folioso subflexuoso oligocephalo, foliis radicalibus longè petiolatis lanceolatis dentatis, caulinis lineari-lanceolatis.

H. porrifolium hort. landshut. 1818. (v. v. c.)

79. H. SAXATILE (Jacq. obs. 2. p. 30. t. 50! opt. nec icon. rar.), glaucescens, caule stricto paniculato-corymboso basi foliato supernè aphylo, foliis membranaceis lanceolatis utrinque attenuatis dentatis subtus floccosis, rad. petiolatis basi ciliatis, pedunculis subsquamosis, involucrio denudato. 2. in rupibus calcareis apricis Austriæ circà Baden, et Algov. circà Fuesam. H. saxatile Host syn. p. 43r. ex loco classico! Maximè affine præcedenti, à cl. Jacq. in obs. optimè descriptum et delineatum, in ic. rar. autem perperam cum priore confusum. Distinguitur caule plerumque altiore, foliis membranaceis subtus constanter cano-floccosis minùs glaucis lanceolatis argutè dentatis, petiolis infimorum radicaliumque longioribus concavis basi ciliatis, involucrio denudato nec farinoso.

80. H. PORRIFOLIUM (Jacq. vind. p. 273. t. 6. opt.), glabrum glaucum, caule ramoso folioso, ramis filiformibus patulis, foliis linearibus acutis integerrimis sessilibus uninerviis, rad. basi villosis, pedunculis apice squamosis involucrio denudatis. 2. in rupibus calcareis Austr.! circà Schottwein, Lilienfeld! Sabaudia! Italiæ! H. porrifolium Jacq. austr. t. 286! Willd. herb. 14677! Tausch bem. p. 68. Sturm flor. 39. Habitu quidem H. glauco proximum, at verè diversum, capitulis duplò ferè minoribus, involucrio subsquaroso glabro denudato, caule ramisque multò gracilioribus, foliis sæpè angustissimis sessilibus. (v. v. s.)

β. *armeriaefolium* (Frœl. mss.), caule simplici oligocephalo, foliis angustissimis, caulinis rarioribus. (v. v. s.)

γ. *virgatum* (Frœl. mss.), caule ramosissimo polycephalo, foliis linearibus longissimis. (v. v. c. in hort. cl. Host.)

δ. *dentatum* (Frœl. mss.), caule polycephalo, foliis lineari-lanceolatis dentatis. (v. v. s. in rupibus circà Lilienfeld Austr.)

81. H. MARGINATUM (Frœl. mss.), glaucum, caule erecto folioso ramoso, ramis divaricatis foliosis, foliis lineari-lanceolatis dentatis basi cordato-semiamplexicaulibus subciliatis subtus subreticulatis, pedunculis supernè squamosis involucrio denudatis. 2. . . . H. porrifolium Balb. in litt. ubi in schedulà admonnit: « certè diversum ab eo, quod à te et cl. Brign. ex Forojulio sub eodem nomine accepi. » Capitulorum fabrica et magnitudo præcedenti similissimæ. Folia rigida margine cartilagineo albo ad lentem cincta glauca, lineari-lanceolata acuta, subtus marginem versùs grossè reticulata, basi latiora cordata semiamplexicaulia. Pili caulis et foliorum rigidi serrulati basi bulbosi albi. (v. s. c. comm. à cl. Balb.)

82. H. LAEVIGATUM (Willd. sp. 3. p. 1590), glaucescens phyllopodum, caule stricto ramoso paniculato-subcorymboso folioso glabro, foliis coriaceis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis medio profundè dentatis glabris margine scabris, radicalibus inferioribusque caulinis petiolatis, involucrio basi glanduloso-scarinuculo pedunculisque cano-tomentosis. 2. ad ripas Berezinæ Bohem. et in rupibus arcis Sebestein Austr. ius. Willd. hort. t. 116. enum. p. 826. herb. n. 14722. Spreng. syst. 3. p. 645. H. paniculatum hort. hafn. taur. landsh.

β. *hirsutulum*, caule brevi foliorum nervo petiolisque hirsutis.

- γ. *incisum*, 'caule corymboso, foliis inciso-dentatis.
 δ. *nivale* (Frœl.), caule ramoso paniculato polycephalo, foliis lanceolatis medio serrato-dentatis, radic. paucis petiolatis, invol. glanduloso-scabro. — in præruptis montis Ortels Tyrol. Medium inter H. affine et H. lyco-pifolium, colore glauco et foliis radicalibus persistentibus distinctum. (v. v.)
83. H. *AFFINE* (Tausch in florà l. c. p. 70. Frœl. in litt.), aphyllopodium viride, caule erecto paniculato glabro, foliis coriaceis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis medio grossè dentatis sessilibus glabris glaucis, inferioribus petiolatis, involucri basi scabriusculo pedunculisque cano-tomentosulis. ½ in sylvis cœdus quercetis sepibus Germaniæ, Suediæ, Hungariæ, Helvetiæ. H. rigidum Hartm. scand. p. 306. H. vulgatum tridentatum Fries. Less. Hartm. H. boreale β lacerum Wimm. et Grab. siles. n. 195. H. Sabandum Linn. fl. suec. ex Fries. Folia coriacea rigida glaucescentia lato-lanceolata s. lanceolata acuta medio dentibus 4-6 validis lanceolatis antrorsum versis notata, basi apiceque integra margine tenuissimè scabriuscula, caulina longiora sessilia, rad. petiolata. Pedunculi apice subsquamosi. (v. s. s. comm. à cl. Sternerberg et v. c.)
- β. *asperum*, caule scabro infernè foliisque lanceolatis medio serrulato-dentatis hirsutis rufo-maculatis.
- γ. *calcareum*, caule densè folioso infernè hirsuto, foliis angustè lanceolatis medio grossè dentatis sessilibus basi hirsutis. H. calcareum Gebh. f. act. hafn.
- δ. *nemorense*, caule folioso basi hirsuto, foliis inferioribus ovato-lanceolatis minùs argutè dentatis.
- ε. *ambiguum*, caule elato densè folioso foliisque hirsutis. H. ambiguum Schleich! exs. Maximè affine H. lævigato à quo colore herbæ viridi, foliis radic. sub anthesi nullis et habitu differt. (v. s.)
84. H. *RAMOSUM* (Willd. sp. 3. p. 1579!), phyllopodum, caule erecto folioso ramoso paniculato, foliis submembranaceis omnibus petiolatis oblongo-ovatis basi profundè dentatis subtùs glaucis margine petiolisque ciliatis, involucri scabriusculo pedunculisque cano-tomentosulis, pappo albo. ½ in montosis sylvaticis Hungariæ! Carinthiæ! Helvetiæ! H. ramosum Waldst. et Kit. hung. t. 216! Willd. herb. 14686! Schleich. exsicc.! Tausch bem. p. 67. Præcedenti proximum nec nullo modo varietas H. murorum. Involucrium ovatum imbricatum cano-virens floccosum, basi ad lentem setulis brevissimis crassis nigris scabrum. Capitula illis H. murorum minora, folia omnia petiolata, petiolis radicalium elongatis. Pappus egregiè albus. (v. s. s. comm. à cl. Kitaib. et v. c.)
85. H. *NIVALE* (Frœl. mss.), phyllopodum, caule erecto folioso ramoso paniculato glabro, foliis subcoriaceis lanceolatis utrinque acutis medio serrato-dentatis margine scabris subtùs glaucescentibus, involucri ovato glanduloso-scabro. ½ in præruptis glareosis montis Ortels. Habitu maximè affine H. boreali Fr. at caule magis ramoso graciliore glauco virescente, capitulis dimidiò minoribus sub leute ultrà medium glandulis minimis scabris, foliis radicalibus sub anthesi præsentibus breviter petiolatis, reliquis omnibus angustè lanceolatis acutiusculis, infra medium serrato-dentatis: dentibus brevibus acutis, sessilibus glabris margine scabris subtùs glaucescentibus verè differre videtur. (v. v. s. l. c.)
86. H. *LANCEOLATUM* (Vill. dauph. 3. p. 123. t. 33!), caule stricto ramoso folioso corymboso foliisque ovato-lanceolatis medio denticulatis subtùs glaucescentibus hirsutulis, rad. et caulinis infimis petiolatis, reliquis sessilibus, pedunculis apice subsquamosis, involucri glanduloso-scabris. ½ in Delphinatu, Italià! Styrià! H. sylvaticum Jan in litt. H. ramosum et Lachenalii hort. landsh. 1818. Habitu ad H. sylvaticum accedit, priori quoque multum affine. Color herbæ glaucescenti-canus. Caulis simplex superne in paucos ramos divisus subcorymbosus foliosus, infernè cano-puberulus hirsutulus: ramis subfastigiatis foliatis polycephalis. Capitula ovata obtusa cano-virentia basi

præsertim glanduloso-scabra, H. mollis magnitudine. Pappus exalbidus. (v. c.)

β. *genuinum* (Fr. mss.), foliis oblongo-ovatis acutis denticulatis subsemiamplexicaulibus canleque magis hirsutis. (v. s. s. comm. à cl. Hestl.)

γ. *buglossoides* (Frœl. mss.), caule densè folioso hirsuto, foliis coriaceis oblongo-lanceolatis denticulatis sessilibus scabris ciliatis. (v. v. c.)

87. H. *CHLOROPHYLLUM* (Frœl. mss.), phyllopodum, caule erecto folioso paniculato basi villosulo, foliis membranaceis subtus glaucis subreticulatis ciliatis denticulatis, rad. petiolatis ovatis acutis, caulinis ovato-subcordatis acuminatis sessilibus, pedunculis involueroque glabriusculis. ♀ in fruticetis Carinthiæ! Ex capituli formâ et magnitudine H. racemoso proximum. Caulis gracilis sparsè foliosus simplex seu ramosus glaber glaucescens basi pubescens. Folia tennia ferè papyracea glabra margine nervoque ciliata, rad. ovata acuta basi sensim attenuata glanduloso-denticulata, petiolis folio paulò brevioribus barbatis, caulina ovata acuminata basi rotundata sessilia. Capitula ovali-cylindracea cum pedunculis glabriuscula virentia. Involucris squamis linearibus obtusis. (v. s. s. comm. à cl. Vest.)

§. 2. *Aphyllopoda, foliis radicalibus sub anthesi nullis, pedunculis squamosis, involucris squamis plurium serierum.*

88. H. *DIFFUSUM* (Frœl. mss.), aphyllopodum glaucum glabrum, caulibus adscendentibus divaricato-subramosis oligocephalis foliosis, foliis lanceolatis utrinque attenuatis denticulatis petiolatis subtus denudatis, inferioribus petiolatis basi ciliatis subsemiamplexicaulibus, pedunculis squamosis involueroque glabris. ♀..... H. ambiguum hort. landsh. 1818. Maxime affine H. glauco quoad herbæ colorem et habitum et capituli formam et fabricam, at omnino differre videtur absentia foliorum radicalium sub anthesi et caulibus decumbentibus. (v. v. c.)

♂? *humifusum* (Panz. et Spreng. in litt.), caule elongato decumbente paniculato polyccephalo. (v. s. c.)

89. H. *PANICULATUM* (Linn. sp. 1127), aphyllopodum, caule erecto paniculato basi villosulo, foliis lanceolatis acutis dentatis sessilibus glabris, ramis dichotomis divaricatis capillaribus, pedunculis involucrique glabriusculis. ♀ in montibus Canadæ! Pensylvaniæ! Carolinæ! H. paniculatum Michx. fl. 2. p. 86. Torr. comp. p. 270. Capitula in genere minima, basi ad lentem glandulis flavis minimis scabra. (v. s. s.)

90. H. *LUCIDUM* (Guss. ind. h. boeckd. 1825), aphyllopodum glabrum, caule stricto densissimè folioso corymboso, foliis rigidè coriaceis ovatis apiculatis integerrimis inferiorum petiolis basi dilatata subamplexicaulibus, pedunculis involueroque obtusissimè glanduloso-scabriusculis. ♀ in fissuris rupium præruptarum Siciliæ. H. lucidum Reichenb. ic. cent. 4. p. 75. Planta speciosa vix spithamæa, proprii habitus. Caulis lignosus angulatus foliis obtectus basi tantum aphyllus. Folia verè coriacea oblongo-ovata apice breviter terminata basi sensim in petiolum decurrentia integerrima glabra subtus glaucescentia, petiolis brevioribus basi latioribus subsemiamplexicaulibus. (v. s. s. c. comm. à cl. Gussone et Reichenb.)

91. H. *LACTUCACEUM* (Frœl. mss. non Schrank), aphyllopodum glabrum, caule erecto folioso paniculato, foliis membranaceis ovatis acutiusculis serrato-dentatis basi ciliatis subtus glaucis, caulinis inferioribus aggregatis sessilibus, sup. alternis ovato-cordatis subamplexicaulibus, pedunculis cano-subtomentosis, involuero glabro. ♀ in Italiâ. Forma capituli et figura illi H. racemosi similes. Caulis ferè cubitalis racemoso-paniculatus basi aphyllus, supra basin foliis aggregatis obtectus, supernè foliis alternis remotis sparsis. Folia membranacea, rad. nulla, caulina inferiora numerosa lato-ovata apiculata dentata sessilia basi pubescentia, superiora sparsa cordata subacuminata amplexicaulia. Pe-

duncali cano-tomentosuli. Involucrum oblongo-ovatum glabrum cano-floccosum, squamis obtusissimis.

92. *H. RACEMOSUM* (Waldst. et Kit. hung. 2. p. 211. t. 198!), caule erecto folioso compositè racemoso, ramis strictis, foliis glabriusculis argutè dentatis ciliatis, super. ovato-lanceolatis acutis sessilibus, infer. oblongis basi attenuatis petiolatis, pedicellis tomentosis involucri glabrum cylindraceum æquantibus. \mathcal{L} in montibus Hungariæ, Austr. *H. racemosum* Willd. herb. 14718! Schult. austr. 2. p. 447. Tausch. bem. p. 71. Monn. ess. p. 36. Corymbus compositus foliatus. Capitula cylindracea glabriuscula figurâ et magnitudine *H. foliosi*. Caulis sæpè villosulus. Folia margine longè ciliata plus minùsve dentata subtùs non reticulata. Singulare in hac specie phenomenon observatur, quod sæpè in sinu squamæ involucri proximè flosculus solitarius nidulatur, bracteolis 3 stipatus, fructu ligulâ et pappo difformibus. (v. s. s. comm. à cl. Kit.)

β . *incisum* (Frœl. mss.), foliis lato-ovatis basi inciso-dentatis. (v. v. c.)

γ . *barbatum* (Frœl. mss. non Lois.), caule fistuloso decumbente folioso longissimè villosulo, racemo composito, foliis villosis, infer. oblongis dentatis, super. ovatis acuminatis denticulatis, pedunculis tomentosis villosis glanduliferis, involucri glabriusculo. *H. barbatum* Tausch. bem. p. 72. Moesl. et Reichenb. flor. 2. p. 1396! Plantæ typicæ habita adeò affine ut vix separari mereatur. Herbari indumentum villosum densum et longissimum. Capitula paulò majora et oblongo-cylindracea. Pedicelli sæpè glanduliferi. (v. s. s. in herb. Reichenb. ad rupes Moraviæ circâ Adamsthal lect.)

93. *H. CRINITUM* (Smith prod. flor. græc. 2. p. 134?), aphyllopodium, caule densè folioso racemoso villosissimo basi aphyllò, foliis glaucescentibus margine nerveoque ciliatis, infer. lato-ovatis acutis basi grossè dentatis petiolatis, super. ovatis acuminatis sessilibus, pedunculis bracteisque foliaceis villosissimis, involucri glabrescente. \mathcal{L} in rupibus Siciliæ ad montes Nebrodeuses (Guss.), Asiæ min. et circâ Neapolin? Caulis ascendens pede altior simplex apice racemosus densè foliosus villosissimus basi aphyllus à vestigiis foliorum squamosus. Folia inferiora conferta maxima petiolata lato-ovata acutè dentata, dentibus inferioribus longioribus, superiora multò minora subintegra. Pedunculi tomentosi villosi. Involucri basi hirtulum supernè glabrescens. (v. s. s. in herb. Vahl. comm. à cl. Sternberg.)

94. *H. JACOBÆFOLIUM* (Frœl. in litt.), aphyllopodium, caule stricto folioso ramoso paniculato foliisque ovato-lanceolatis antrorsum grossè dentatis scabris subtùs reticulatis, super. sessilibus, infimis subpetiolatis, pedunculis apice squamosis subincrassatis, involucri squarrosulo glabro. \mathcal{L} in Pyrenæis! et Caucaso! *H. sonchifolium* Fisch. herb. nec Bieb. *H. nemorosum* Lapeyr. in herb. Rœmer. Specimen *Pyrenaicum* caule stricto sursum ramoso paniculato densè folioso glabro scabriusculo sesquicubitali, ramis alternis strictis 3-4-cephalis, pedicellis capitulo duplò longioribus apice paulò incrassatis, foliis caulinis numerosissimis 18-25 coriaceis medio profundè dentatis, basi apiceque integris margine subrevolutò-scabris, dentibus 3-4. (v. s. s. l. c. à cl. Lapeyr. comm.) In specimine *Caucasico* caulis bipedalis basi apiceque aphyllus medio densè foliosus racemoso-paniculatus subpolycephalus basi scaber hirsutulus, Folia subcoriacea margineque scabra ciliataque dentata, dentibus inæqualibus triangularibus 4-7, subtùs reticulata ad nervos hirsutula, inferiora conferta lanceolata acuta petiolata, sup. remota ovato-lanceolata. Capitula in utrâque plantâ mediocria illis *H. racemosi* similia glabra s. ad basin sub lente glandulifera. (v. s. s. l. c. comm. à cl. Fischer.)

95. *H. FORSKÖHLII* (Frœl. mss.), aphyllopodium, caule erecto folioso simplici corymboso foliisque lanceolatis acutis glanduloso-denticulatis sessilibus scabro-hirsutis, pedunculis tomentosis scabris, involucri glabro. \mathcal{L} ad pagum Belgrad haud procul à Constantinopoli. *H. hispidum* Forsk. descr. cent. 10. p. 78. Medium *H. racemosum* inter et umbellatum. Caulis simplex flexuosus me-

dio dense foliosus basi apiceque nudus hirsutus, pilis scabris basi conicè incrassatis rigidis foliis. Folia submembranacea angustè lanceolata acuta sessilia deenticulis glandulosis minutis 6-8 notata glabra margine subtusque hirsuta. Involucrum cylindraceum glabrum. (v. s. s. in herb. Vahl commun. à cl. Forsk.) Specimen obscurum inquirant autoptæ.

96. *H. LEDEBOURII* (Gerh. exsic. Frœl. in litt.), aphyllopodium glaucescens, caule erecto à basi ramoso paniculato folioso, ramis axillaribus subramosis elongatis, foliis angustè lanceolato-linearibus subintegerrimis sessilibus margine subtus scabris glaucescentibus, pedunculis involucrisque cano-farinosis. $\frac{1}{2}$ patr. ign. *H. Ledebourii* Fisch. è sem. h. petr. Caulis suprâ basin, in ramos plures (6-8) subpatentes subramosos oligocephalos elongatos divisus foliatus scabrisculus glaucus seu glauco-rufescens. Folia angustè linearia sessilia glabra glauca raris nervis percussa rigidula. Capit. magnit. *H. umbellati*. Invol. imbricatum cano-virens squamis obtusis. Pappus egregiè albus. (v. s.)
97. *H. LYCOPSYLLIUM* (Frœl. mss.), aphyllopodium?, caule erecto folioso hirsuto supernè glabrescente paniculato, foliis membranaceis subtus glaucescentibus hirsutis oblongo-lanceolatis serrato-dentatis basi amplexicaulibus, infer. basi attenuatis sessilibus, pedunculis involucroque obtuso subcylindraceo glabris cano-puberulis. $\frac{1}{2}$ in Germaniæ mediæ sylvaticis montanis circâ Carlsruhe et Brisgoviâ. *H. sylvaticum* Spenn. fl. frib. suppl. Ad *H. racemosum* accedit ex capitul. figurâ sed inflorescentiâ diversum. Caulis fistulosus dense foliosus hirsutus bipedalis et ultrâ, ramis erecto-patulis glabris oligocephalis. Pili longissimi rectò patentès molles scabri basi bulbillo insidentibus. Folia tennia ferè diaphana hirta subtus subglaucescentia nec reticulata. Capitula magnitudine et formâ *H. umbellato* similia. (v. s. s. commun. à cl. Braun.)
98. *H. UMBELLATUM* (Linn. spec. p. 131), aphyllopodium viride, caule simplici dense folioso, foliis uniformibus lineari-lanceolatis subdentatis margine scabris, capitulis cymoso-corymbosis, involucro glabro basi squaroso (stigmatibus floribus). $\frac{1}{2}$ in dumetis, pratis humilioribus et ad margines sylvarum Europæ! Sibirix! *H. umbellatum* fl. dan. t. 680. engl. bot. t. 671. Willd. spec. 3. p. 1591! herb. 14725 et 14726. DC. flor. 4. p. 21. Species notissima valdè proteiformis per formas intermedias præcedenti et *H. sylvestri* affine. (v. v. s.)

A. glabra, caule foliisque glabriusculis.

α . *polyanthemum* (Fr. mss.), caule supernè ramoso paniculato polycephalo. (v. s. s.)

β . *integrifolium* (Fr. mss.), caule simplici umbellato, foliis repando-dentatis. (v. v. s.)

γ . *coronopifolium* (Bernh.), foliis angustè linearibus pinnatifido-dentatis. *H. coronopifolium* Willd. suppl. p. 876! Gmel. bad. 4. p. 594! Monn. ess. n. p. 41. *H. ceratophyllum* Desf. h. par. ed. 3. p. 126 ex DC. (v. s. s.)

δ . *Carpaticum* (Roch. in litt.), foliis longissimis linearibus dentatis undulatis. (v. s. s. commun. à cl. Roch.)

ϵ . *proliferum* (Fr. mss.), umbellâ proliferâ. (v. v. s.)

ζ . *strumosum* (Fr. mss.), caule medio strumoso s. myophoro. (v. v. s.)

η . *leptocaulon* (Wallr. sched.), caule debili decumbente oligocephalo. (v. s. s.)

θ . *lactaris* (Berth.), caule subdicephalo, foliis ovatis subintegerrimis subnerviis. *H. fruticosum angustifolium* Dill. in ephem. N. C. 6. t. 13. *H. ovalifolium* Monn. ess. p. 40. *H. denudatum*? Lapeyr. (v. s. s. commun. à cl. Berth.)

B. scabro-hirsuta, caule foliisque scabris hirsutisque.

ι . *linearifolium* (Fr. mss.), caule foliisque angustè linearibus subintegerrimis hirsutis. (v. v. s.)

κ . *cervicariaefolium* (Fr. mss.), foliis lineari-lanceolatis subundulatis cauleque hirsutis. (v. v. s.)

λ . *serotinum* (Host fl. 2. p. 419), caule umbellato corymboso foliisque ovato-lanceolatis acutè dentatis scabris hirsutis! Forma intermedia inter *H. umbellatum* et *H. sylvestre*, illi capitulorum parvitate et inflorescentiâ, hinc

habitu affinis, nec tamen propriam speciem censeo. (v. v. s. Viennæ in Gatterholey.)

99. *A. auriculatum* (Willd. herb. 14687!), aphyllopodium, caule procumbente densè folioso ramoso corymboso, foliis sessilibus linearis-lanceolatis utrinque attenuatis subdentatis scabris subtùs reticulatis, pedunculis apice incrassatis, involucrio imbricato glabro. \mathcal{L} ... *H. auriculatum* Spreng. syst. 3. p. 646. *H. prostratum* Panz. in litt. Species, ut videtur, bona nec cum *H. umbellato* cui habitu capitulorum magnitudine et inflorescentiâ maximè affine, nec cum *H. boreali* coniungenda. A priore differt pedunculis apice incrassatis non squamosis, involucrio imbricato nec squaroso, foliis subtùs reticulatis, reticulis magnis oblongis distinctis, caule procumbente. (v. s. c. ex herb. Willd.)

β . *cervicariaefolium* (Fr. mss.), foliis minùs elongatis grossè dentatis. (v. v. c. in hort. erl. 1795.)

γ . *ramosum* (Fr. mss.), caule ramoso corymboso, foliis ovatis. (v. s. comm. à cl. Roch.)

δ . *hirsutum* (Fr. mss.), caule foliisque valdè hirsutis. (v. v. c. in hort. erl.)

100. *H. brevifolium* (Tausch in florâ 1828. erg. p. 71), aphyllopodium, caule erecto densè folioso apice corymboso, foliis rigidis breviter ovatis acutis seu obtusis basi rotundatis medio utrinque bidentatis sessilibus subtùs glaucis margine scabris, pedunculis canescentibus, involucriis subimbricatis. \mathcal{L} in Europâ austr. (Tausch!), Galliæ montibus Cebennis (Delile!). Caulis strictus densissimè foliosus basi nudus hirsutulus supernè glaber glauco-virens. Folia coriacea rigida breviter ovato-acuta basi rotundata subcordata sessilia, inferiora retrorsum ferè imbricata, margine in medio dentibus 2 rarò 3 glandulosis notata, glabra, ad nervum subtùs subhirsuta et glauca. Capitula *H. umbellato* similia. Planta Tauschii foliis tantùm acutis basi obsoletè cordatis differt. (v. s. s. comm. à cl. Delile.)

β . *halimifolium* (Frœl.), foliis lato-ovatis obtusis utrinque bidentatis, herbâ totâ glaucâ. (v. s. in h. hort. berol.)

101. *H. sylvestre* (Tausch bem. p. 70), aphyllopodium, caule stricto densè folioso paniculato-corymboso foliisque dentatis subglabris margine scabris, caulibus super. ovatis acutis semiamplexicaulibus, infer. oblongis sessilibus, pedunculis tomentosis squamosis, involucriis ovatis glabriusculis imbricatis (nigricantibus), stigmatibus lividis. \mathcal{L} in sylvis cœdis, dumetis et ad iungues sylvarum totius Europæ. *H. Sabaudum* (non Linn.) Smith brit. 2. p. 834. Willd. herb. 14720. n. 1. 3! Poll. pal. n. 147. Gaud. helv. 5. p. 349. Engl. bot. t. 349. Gmel. bad. 3. p. 330! Baumg. en. 3. p. 31! et omnium ferè auct. Germ. Galliæ! Planta vulgaris serò autumno florens multùm variat capitulis nigricantibus, stigmatibus luridis dein nigris, herbâ viridi, et caule densissimè folioso facilè distinguenda.

β . *hirsutum* (Fr. mss.), caule foliisque subtùs hirsutis oblongo-lanceolatis. (v. v. s.)

γ . *hispidum* (Fr. mss.), caule foliisque ovato-lanceolatis dentatis hirsutis scabris. (v. v. s.)

δ . *ruficaule* (Fr. mss.), caule rufescente foliisque ovatis inciso-dentatis hirsutis. (v. s. s.)

ϵ . *oliganthum* (Fr. mss.), caule simplici oligocephalo. (v. v. s.)

ζ . *tenuifolium* (Hopp. fl. 2. p. 411?), hirsutum, foliis tenuibus, infer. petiolatis squarrosis, mediis aggregatis subverticillatis lato-ovatis sessilibus, caule corymboso oligocephalo. (v. v. s. in montosis Calenberg Austriæ.) Umbra filia videtur, uti sequentes variationes.

η . *longifolium* (Fr. mss.), foliis elongato-lanceolatis subdentatis, caule subfistuloso oligocephalo. (v. s. s.)

θ . *subglabrum* (Seringe exsicc.), caule corymboso foliisque ovato-lanceolatis acutè dentatis glabris. (v. s. s. comm. à cl. Seringe.)

102. *H. helianthifolium* (Fr. mss.), aphyllopodium, caule solido densè folioso stricto apice corymboso striato subhirsuto, foliis coriaceis lanceolatis acutis

basi attenuatis medio angustè dentatis margine scabris subtùs venosis, superioribus sessilibus, invol. basi scabro subsquarroso pedunculisque cano-puberulis. \mathcal{L} in America septentrionali. H. angustifolium hort. landshut. Culta per 18 annos habitum non mutavit. Caulis crassus rigidus argutè striatus densè foliosus glabriusculus bicubitalis. Folia caulina numerosissima lanceolata acuminata coriacea rigida scabra intensè viridia subtùs pallidiora, medio dentibus 4-6 triangulo-subulatis notata, basi apiceque integra. Involucrum fusco-virens glabriusculum. (v. v. c. et sp. comm. à cl. Schweinitz.)

103. H. SABAUDUM (All. pedem. n. 796. t. 27. f. 2. nec Linn. succ. nec auct. Germ.), aphyllopodium, caule stricto densè folioso colorato foliisque ovatis acuminatis serrato-dentatis semiamplexicaulibus scabris hirsutisque, corymbo terminali composito, pedunculis tomentosis involucrique ovatis basi hirtis ovatis (stigmatibus lividis). \mathcal{L} in sylvis montosis Europæ australis, Americæ septentr. ? H. Sabaudum Lapeyr. abr. p. 478. Willd. herb. 14720. 2. Tausch bem. p. 72. Moun. ess. et p. 34. Mœsl. et Reicheub. flor. 2. p. 1346. H. Canadense hort. goett. H. cotoneifolium Gerh. exsicc. ! H. virgatum hort. greifsw. 1830. H. sylvaticum Lapeyr. ex Benth. Habitu et staturâ nimis afflue H. sylvestri, à quo differt caule sæpissimè rubro tincto, herbæ hirsutie insigniore, pedunculis tomentosis involucrique parte inferiore breviter hirsutis, floribus pallidè luteis, foliis ovatis acuminatis basi rotundatis semiamplexicaulibus. (v. s. et c.)

β . *Canadense* (Michx. fl. p. 70), caule simplici composito-corymboso scabro, foliis oblongo-cordatis acuminatis argutè dentatis hirsutis, pedunculis involucrique hispidis. H. virgatum Pursh ? (v. c. s. comm. à cl. Schrad. et Spreng.)

γ . *villosissimum* (Monn. ess.), caule foliisque albo-hirsutis. H. eriophorum Lapeyr. abr. l. c. teste Moun. (excl. syn. DC. et Sauit-Am.). H. Sabaudum alpicolum β pilosum Un. itin. essiug. 1830 ! (v. s.)

104. H. LATIFOLIUM (Spreng. syst. 3. p. 645), aphyllopodium, caule subsimplici stricto densè folioso foliisque lato-ovatis acutiusculis serrato-denticulatis hirtis scabrisque, super. cordatis semiamplexicaulibus, corymbo terminali subsimplici, pedunculis tomentosis involucrique subsquarrosis basi hirsutis. \mathcal{L} in Rossiâ ! et Pyrenæis ! H. Croaticum Lapeyr. abr. p. 475 (excl. syn.), hort. hafn. 1817 ! H. Sabaudum Willd. herb. 14720. n. 4 ! Habitu H. Sabaudum All. proximum, at caulibus humilior simplicior, corymbis depauperatus, capitula ferè dimidiò minora, folia cordata minùs argutè dentata nullo modo acuminata. (v. v. c. et s. s. comm. à cl. Huffel-Talavera.)

β . *imbricatum* (Fr. mss.), caule densissimè folioso hirtio, foliis imbricatis ovatis parùm acutis serrato-dentatis undique pilis brevibus rigidis bulbillo hemisphærico insertis hirsutis, involucri cano-viridibus hirtis. (v. v. c.)

105. H. CORYMBOSUM (Pers. syn. 2. p. 374), aphyllopodium, caule stricto densè folioso hirsuto, foliis oblongis basi cordato-semiamplexicaulibus argutè dentatis subtùs reticulatis hirsutis margine scabris, corymbi subumbellati divaricati pedunculis teretibus pubescentibus apice nudijsculis, involucri ovato basi subherto. \mathcal{L} H. corymbosum Hort. dorpat. et tubing. 1831. H. sylvestre δ Tausch bem. p. 71. H. viroso maximè affine at diversum caule bicubitali crassiore, capitulis duplò ferè crassioribus ovatis nec cylindraceis, involucri imbricato basi hirtello, pedunculis teretibus apice minùs bracteolatis, foliis argutius dentatis subtùs grossè reticulatis basi cordatis semiamplexicaulibus. (v. v. c. comm. à cl. Koch.)

106. H. VIROSUM (Pall. itin. p. 501), aphyllopodium, caule stricto densè folioso basi hirsuto, foliis ovatis-oblongisve cordato-amplexicaulibus ciliatis subtùs reticulatis, corymbo terminali subumbellato, pedunculis squamosis angulatis apice incrassatis capitulisque cylindraceis glaberrimis. \mathcal{L} in Sibiria orient. et occid. ad Jeniseam et in vineis agri Smyrnicæ, Hungariæ, Transylvaniæ et Tauriæ. H. virosum Ledeb. fl. alt. 4. 136. H. foliosum Willd. herb. 14719 ! spec. 3. p. 1589. Winkl. et Kit. hung. 2. n. 155. t. 145. Spreng. syst. 3. p. 646 ! Tausch

bem. p. 73. — Gmel. sib. 2. p. 36. t. 14. f. 2! Capitula sub anthesi ferè cylindracea magnitudine H. racemosi, basi subquarrosula. Pedunculi squamosi striato-subangulati. Folia subtus glauca concinnè et pulchrè reticulata glabriuscula s. hirsuta. Plantas Pall. et Gmel. ab ipsis auctoribus communicatas cautè examinavi et cum Hungaricis comparavi. Diversa omninò species ab H. corymboso alabastris gracilibus cylindraceis, pedunculis apice minùs incrassatis, foliis minùs argutè dentatis. (v. s. sp.)

β. *oblongifolium* (Fr. mss.), foliis oblongis basi amplexicaulibus glanduloso-apiculatis vel dentatis ciliatis. Gmel. sib. 1. c. f. 2. Amm. ruth. n. 208. (v. s. s. in herb. Stuttg. comm. à cl. Gmel.)

γ. *cordifolium* (Fr.), foliis oblongo-cordatis, superioribus latè cordatis amplexicaulibus. (v. s. s.)

δ. *hispidum* (Fr. mss.), caule foliisque inferioribus hirsutis. (v. v. c.)

107. H. PROSTRATUM (DC. voy. p. 78), aphyllopodium villosissimum pilis simplicibus, caule ascendenti-prostrato densè folioso divaricato corymboso, foliis oblongo-ovatis obtusiusculis subdentatis sessilibus, pedunculis tomentosis involucrique hirsutis tandem glabrescentibus. 2/ in arenosis maritimis Gallie ad ostia Aturi. H. prostratum DC. fl. fr. 6. p. 121. act. soc. agr. paris. 1807. p. 10. Willd. herb. 14710! Monn. ess. p. 36. Staturè et habitu sequenti maximè affine, nec tamen ejusdem varietas. Herba sæpè glabrescit. (v. s.)

108. H. ERIOPHORUM (Saint-Am. bull. phil. n. 52. p. 26. t. 2. f. 1), aphyllopodium lanatum pilis simplicibus, caule stricto densissimè folioso, foliis ovato-lanceolatis obtusis serrato-dentatis sessilibus, corymbo terminali subcompacto, involucrio lanato sursum glabro. 2/ in arenosis maritimis Aquitanie circà Bajonam et ad oppidum Tête-de-Buch. H. eriophorum DC. fl. fr. 4. p. 21. Lois. gall. 2. p. 522. Willd. 14709! Tota planta, caulis basi et involucri parte superiore exceptis, longè densissimèque lanata. Cl. Vahlus primus hanc speciem anno 1789 circà Bajonam observavit, ut ejus herbarium testatur. (v. s.)

Series II. OXYLEPIDA, squamis involucri internis acutis s. acuminatis.

* *Pilis foliorum simplicibus.*

109. H. GLANDULIFERUM (Sturm flor. 39! opt.), glaucescens, caule 1-cephalo subaphyllo supernè tomentoso glandulifero, foliis lanceolatis acutis subintegerimis subundulatis uniformiter villosis glaucescentibus, capitulo subgloboso lanato imbricato, ligulis glabris. 2/ in summis Alpibus Tyrolis austr.! Helvetiæ! Gallie! Italiæ! H. glanduliferum Hopp. exsic.! Mæsl. et Reichenb. flor. 2. p. 1585! H. Alpinum fl. dan. t. 27. opt. All. ped. n. 771. t. 14. f. 2! Gaud. helv. 5. p. 66. excl. syn. H. pumilum auct. helv.! H. Pilosella Savi in litt. Folia constanter glandulis destituta et ligulæ glabræ.

β. *lineare* (Fr. mss.), foliis linearibus vix undulatis. (v. s. s.)

γ. *glabratum* (Schleich. exsicc.!), foliis undulatis glabrescentibus. H. Alpinum minus Gaud. l. c.

δ. *tubulosum* (Fr. mss.), foliis linearibus glabris floribus tubulosis. H. glabratum tubulosum Schleich. exsicc. (v. s. s.)

110. H. SCHRADERI (DC. fl. fr. 4. p. 20), caule subnifolio 1-cephalo foliisque lineari-spathulatis subintegerimis uniformiter albo-villosis, involucrio acuto ventricosso subimbricato villosissimo, squamis subæqualibus, ligulis glabris. 2/ in summis Alpibus jugis Helvetiæ! Tyrolis austr.! H. Schraderi Schleich. exsicc.! H. Alpinum Sturm flor. 37. Hoppe in litt. H. villosum Monn. ess. p. 59 excl. syn. Jacq. Willd. Sering. Hoppe. Medium inter H. glanduliferum et villosum, à priori differt capitulo majore ventricosso nec verè glabro, squamis omnibus subæqualibus acuminatis, ligulis latioribus longioribusque, defectu glandularum in caule: à posteriore involucri squamis externis numquam foliaceis nec laxis, caule constanter monocephalo subaphyllo. (v. v. s. in Alpibus Tyrolis.)

β. *polyanthemum* (Fr. mss.), villosissimum, caule ramoso foliato polyccephalo. H. glaucum pilosum foliis parum dentatis. Dill. eltham. t. 149. (v. s. c. comm. à cl. Koch.)

III. H. *villosum* (Linn. spec. p. 1130), albo-villosum, caule subramoso oligocephalo foliato, foliis membranaceis glaucis subintegerrimis glanduloso-apiculatis, caulinis super. ovatis seu oblongis subamplexicaulibus, radicalibus oblongis sessilibus, pedunculis eglandulosis, involucri villosissimi squamis exterioribus laxis ovato-lanceolatis, ligulis glabris. ♀ frequens in pascuis glareosis Alpium Germaniæ austr. Galliæ! (exceptis Pyrenæis), Helvetiæ! Pedemontii! Austriæ! Hungariæ! Banatûs! H. villosum Jacq. austr. t. 87! Vill. dauph. 3. p. 104! Gmel. bad. 3. p. 329! Willd. herb. 14703! An H. Aurimontanum Schrauk fl. bav. 2. p. 332 huc adduc.? Species maximè proteiformis, H. Schraderi et proximè sequentibus speciebus affinis. Involucrum laxum tumidum villosissimum, squamis internis longis subulatis, externis sæpius latioribus acutis foliaceis. Villi herbæ longissimi basi bulbosi nullis glandulis intermixtis. Ligulæ glabræ.

A. *grandiflora*, capitulo prægrandi ventricoso laxissimo villosissimo, squamis exterioribus foliaceis ovato-lanceolatis acutis.

α. *cordifolium* (Fr. mss.), caule folioso sub-1-cephalo, foliis caulinis super. cordato-ovatis. DC. fl. fr. 4. p. 20. β. Sturm exsicc. Sturm flor. 37. (v. v. s.)

β. *eriophyllum* (Willd. suppl. p. 54!), caule folioso sub-1-cephalo, foliis oblongis undulatis, involucri squamis externis ovato-lanceolatis Willd. herb. 14705. n. 2. 4. 5. 6. H. villosum involuocratum Roch. bau. p. 69. t. 29. f. 60! Clus. rar. p. 141. (v. v. s. et s. comm. à cl. Roch.)

γ. *bracteolatum* (Fr. mss.), caule minus folioso supernè bracteis pluribus foliaceis ornato, foliisque dentatis glabriusculis. (v. s. s.)

δ. *bellidifolium* (Fr. mss.), caule sub-1-cephalo, foliis caulinis remotis sessilibus, rad. obovatis glabrescentibus minoribus. (v. s. s.)

ι. *luxurians* (Hegetschweil. in litt.), caule ramoso polyccephalo, foliis dentatis. (v. s. s. in herb. Hegetschweil.)

ζ. *trichocephalum* (Willd. suppl. p. 55!), caule elato folioso sub-1-cephalo, foliis oblongis, rad. petiolatis glabrescentibus. Willd. herb. n. 14706! Link enum. 2. p. 287. (v. v. s. in Alp. Algov.)

B. *orthocephala*, capitulo majusculo ventricoso laxo villoso, squamis externis vix majoribus nec foliaceis.

η. *pygmaeum* (Fr. mss.), foliis rad. sessilibus caulem 1-cephalum æquantibus. Gand. γ. (v. s. s.)

θ. *rupicaprae* (Schrauk nat. brief. 2. p. 269!), caule 1-cephalo humili subfoliato, foliis caul. cordato-ovatis. (v. v. s.)

ι. *fissifolium* (Fr. mss.), lignis brevissimis 5-partitis. (v. v. s.)

κ. *tubulosum* (Fr. mss.), floribus tubulosis. (v. s. s.)

λ. *glabrum* (Hopp. exsicc.), caule sub-1-cephalo subbifolio basi, foliisque radic. glabris. H. glabratum Willd. herb. (excl. syn. Willd. spec. pl. et herb.) DC. fl. 6. p. 425. Sturm fl. 37. opt. t. 1. H. Schraderi Gaud. helv. 6. p. 70. III. (v. v. s.)

μ. *crinitum* (Fr. mss.), villosissimum, caule folioso elongato, foliis dentatis, caulinis oblongis acutis. H. valdè pilosum Willd. (v. s. s. in herb. Vahl comm. à cl. Vill.)

ν. *eriophyllum* (Willd. herb. 14705. n. 1. nec reliq.), caule elato subpolyccephalo, foliis ovatis denticulatis, caul. subamplexicaulibus. Schleich. exsicc.! H. villosum elatum Sering. exsicc.! (v. s. s.)

ξ. *ramosum* (Fræcl. mss.), caule ramoso divaricato polyccephalo, foliis ovato-oblongis grossè dentatis. H. valdè pilosum hort. pest. (v. s. c. comm. à cl. Roch.)

ο. *scorzonerifolium* (Vill. dauph. 3. p. 111), caule 1-cephalo paucifolio, foliis lineari-lanceolatis acutis dentatis. (v. s. s. in herb. Vahl comm. à cl. Vill.)

- π. acutifolium* (Hall. fil.), caule sub-1-cephalo folioso, foliis lineari-lanceolatis acuminatis integerrimis, caul. sessilibus. H. pilosum Thom. exsicc. l. H. villosum B. & Monn. ess. p. 58. (v. s. s.)
112. H. *ELONGATUM* (Willd. herb. n. 14707. n. 2. nec Lapeyr.), villosum, caule subramoso oligocephalo folioso, foliis membranaceis glaucis subintegerrimis glanduloso-apiculatis, radic. oblongis obtusis, caulinis super. oblongo-ovatis basi amplexicaulibus, invol. villosi imbricati squamis uniformibus, ligulis glabris. \mathcal{U} in Alpibus Galliæ, Helvetiæ, Germaniæ australis. H. valde pilosum J. Bauh. hist. 2. p. 1030. f. A. Vill. in b. Willd. Gaud. fl. helv. 5. p. 98. H. obscurum Zoll. teste Gaud. Differt ab H. villosa hirsutia minus copiosa, invol. simpliciore graciliore minus dense villosa, squamis acutis nec acuminatis conformibus, exter. imbricatis nec laxis, quibus notis H. flexuosa et longifolia magis accedit. (v. s.)
113. H. *FLEXUOSUM* (Waldst. et Kit. hung. t. 209), caule subflexuoso folioso oligocephalo foliisque subvillosis glaucis glanduloso-apiculatis sinuato-subdenticulatis, rad. petiolatis, caulinis lanceolatis sessilibus, pedunculis subsquamosis eglandulosis, involucri simpliciusculo imbricato villosa. \mathcal{U} in rupibus Alpibus Germaniæ australis! Helvetiæ! Croatia! Pedemontii! Præcedenti maximè affine, et cautè ab illo distinguendum. Involucrum simpliciusculum nec bracteis foliaceis accessoriis involucriatum, imbricatum, squamis subuniformibus externis neque figurè nec magnitudine ab internis diversis. Formæ potissimum duæ foliis angustioribus et latioribus memorabiles. Habitu quoque ad H. speciosum proximè accedit, à quo primo ad aspectu involucri acuminato distinguitur.
- A. *angustifolia*, foliis lineari-lanceolatis glabrescentibus, caule valde folioso, capitulo mediocri.
- a. *Kitaibelii* (Frœl. mss.), caule elongato sub-1-cephalo folioso basi foliisque linearibus glabris ciliatis. H. flexuosum Willd. sp. 3. p. 1581. herb. 14712. n. 1, 2! DC. fl. fr. 6. p. 436. Host. flor. 2. p. 414. H. villosum B. & Monn. ess. p. 57. (v. s. s. comm. à cl. Kit.)
- β. *glabratum* (Frœl. mss.), caule humili 1-cephalo, foliisque angustè lanceolatis glabriusculis. (v. v. s. in Alp. Alg.)
- γ. *ruficaule* (Frœl. mss. villosum), caule sub-2-cephalo flexuoso rufescente, foliis lanceolatis villosis. (v. v. in Tyroli austr.)
- B. *latifolia*, foliis latioribus.
- δ. *bupleuroides* (Frœl. mss.), caule elato subramoso oligocephalo, foliis latioribus lanceolatis, rad. subsessilibus. H. bupleuroides Bell. (v. s. s. comm. à cl. Balb.)
- ε. *dentatum* (Hoppe exsicc.), minus villosum, caule sub 1-cephalo, foliis lato-lanceolatis dentatis sessilibus. H. dentatum Sturm. fl. 37. Monn. ess. p. 57. H. Schraderi Gaud. l. c. p. 70. Folia radicalia constanter subsessilia plùs minùs dentata. (v. v. s. et s. s. comm. à cl. Hoppe.)
114. H. *PILOSUM* (Schleich. exsicc.), caule sub 1-cephalo subbifoliato foliisque lanceolatis acutis subdentatis villosulis, omnibus petiolatis, involucri simpliciusculo imbricato villosa. \mathcal{U} in Helvetiæ! et Algoviæ! Alpibus. Species dubia, H. villosa nimis affinis, à quo differe videtur, herbà multò minus villosa, involucri elongato imbricato simpliciore minus villosa, squamis angustis linearibus acutis, foliis membranaceis tenuissimis longè petiolatis. (v. s. s. comm. à cl. Schleich.)
- ζ. *subnudum* (Thom. exsicc.), caule subaphyllo, foliis rad. ovato-lanceolatis. (v. s. s. comm. à clar. Schleich. et Thom.)
115. H. *LOWAEFOLIUM* (Schleich. cat. 1815) (1), villosum glaucescens, caule stricto folioso suboligocephalo supernè glabro, foliis subdenticulatis, rad.

(1) An H. longifolium Horn. h. hafn. suppl. add. p. 155. Link enum. h. her. 2. p. 288. huc pertinet? (DC.)

ovato-lanceolatis longè petiolatis, caulin. lanceolatis acutis sessilibus, involuero ventricoso cano-hirsuto, pedunculis elongatis tomentosulis glanduliferisque. \mathcal{L} in saxosis alpestribus Helvetiæ! Germaniæ austr. Carniolæ! H. cerinthoides Willd. spec. 3. p. 1580. herb. 14692. n. r. 3! et 2? Tausch bem. p. 76. et omnium ferè bot. Germ. Helv. Flos in genere ferè maximus. Pili foliorum ad lentem serrati nec plumosi, bulbillo albo bemisphærico mixti. Caulis ferè cubitalis in 2-3 pedunculos pulverulentos simplices rarò dicephalos divisus. Involucrum imbricatum villosum, glandulis luridis minutis intermixtis ut in pedunculis. Ab auctoribus Germ. passim cum H. cerinthoide confusum et in hortis etiam sub nom. H. polyphylli, capitati et corsici occurrit. (v. c. et s. s.)

β. simplex (Frœl. mss.), caule sub-t-cephalo glabriusculo, foliis rad. ovatis subintegerrimis, pedunculis subglandulosis. (v. s. c.)

γ. polyanthemum (Frœl. mss.), caule ramosissimo polycephalo. Dill. elth. t. 149. (v. s. c.)

116. H. SCHMIDTII (Tausch bem. p. 65), caule erecto supernè subpaniculato oligocephalo paucifolio, foliis dentatis subtus glaucis hirsutis, radicalibus ovatis seu ovato-oblongis breviter petiolatis suprà setoso-pilosis, caulino subsolitario lanceolato sessili, pedunculis involucrique ovati squamis acutis nigro-glandulosis. \mathcal{L} In rupibus Bohemiæ ad Trojam Pragæ! et Helvetiæ circà Niederalben, in valle Ruthæ Tergesti. H. candicans Tausch! hort. canal. H. rupestre Schmidt act. boh. 1. p. 58. t. g. Reich! fl. exc. n. 265! Thom! exs. H. ovatum hort. vind! 1818. H. bifidum Ser! exs. Habitu ad H. murorum var. proximè accedit. Pili rigidi subulati quibus pagina fol. superior. vestitur Pilosellis communes hanc speciem satis distinguunt. Caulis simplex apice in pedunculos 2-3-divisus aphyllus seu subramosus foliis 1-2 vestitus.

β. hirsutum, caule foliisque valdè hirsutis (v. s. sp. comm. à cl. Tausch.)

γ. lanceolatum, caule simplici oligocephalo, foliis lanceolatis.

δ. ovatum, caule glabriusculo, foliis minus hirsutis ovatis glaucis. (v. s. c. ex sem. h. vind.)

ε. argyrotrichum, caule aphylo, foliis niveo-hirsutis. (v. s. sp.)

ζ. ramosum, caule elato foliato ramoso polycephalo. (v. s. c.)

117. H. DECIPiens (Monn. ess. p. 73), caule subdiviso paucifolio flexuoso oligocephalo, foliis membranaceis dentatis subtus glaucescentibus ciliatis, radicalibus lanceolatis acutis petiolatis, caulinis sessilibus, invol. ventricoso-ovatis squamis acuminatis, pedunculisque nigro-glandulosis hirsutisque, receptaculo subhirtello. \mathcal{L} in præruptis herbidis Vogesorum Hohnack. H. cerinthoides engl. bot. 7. t. 2378? Species inter H. Schmidtii et H. cerinthoideum media Vogesis propria videtur. Caulis sesquipedalis flexuosus in 2-3 ramos s. pedunculos elongatos divisus, foliis plerumque 2 vestitus glaber striatus. Folia rad. basi attenuata petiolo subplumoso hirsuto longiora. Capit. magnitudine ferè H. longifolii. Pappus egregiè albus.

118. H. AMPLEXICAULE (Linn. spec. p. 1129), viscido-hirtum, caule ramoso folioso, foliis dentatis, rad. oblongo-ovatorum petiolis subvillosis, caulinis cordatis amplexicaulibus, involuero laxo subobvallato, receptaculo hirtio. \mathcal{L} in fissuris rupium calcarearum subalpinarum Germaniæ! Galliæ! Helvetiæ, Pedemontii! Italiæ! Hispaniæ. All. ped. n. 791. t. 15. f. 1. Willd. spec. 3. p. 1582! herb. 14693. DC. fl. fr. 4. p. 51. H. pumilum Lapeyr. abr. 471. excl. syn. ex Benth. Tota planta sæpissimè pilis articulatis confertissimis glanduliferis viscidis obducta. Sæpè glandulæ in parte inferiore caulis et foliis radicalibus in pilos transeunt. Involucrum squamæ internæ, raro exemplo, ex acuminato in obtusum finem abeunt. Folia caulina sæpissimè amplexicaulia rarò sessilia. (v. v. s.)

δ. angustifolium (Frœl. mss.), caule foliisque angustioribus lanceolatis viscidis, caulinis cordatis. H. cerinthoides Vill. dauph. 3. p. 131. t. 32. bon. ex spec. architypo in herb. Vahl. H. intybaceum Sturm fl. 39! (v. s. s. comm. à cl. Hopp. et in herb. Vahl.)

- γ. *pulmonarioides* (Vill. dauph. 3. p. 133. t. 34!), viscido-hirtum, foliis caulinis ovatis sessilibus. H. *pulmonarioides* Spreng. syst. 3. p. 640. Folia rad. et petioli sæpè simpliciter hirsuta. (v. s. s. comm. à cl. Vill. et v. s. in Alp. Salisburg.)
- δ. *humile* (Frœl. mss.), caule humili paucifloro. H. *pumilum saxatile asperum* rad. præmorsâ. C. B. pin. 66. fide Heg. (v. v. s.)
- ε. *pseudocerinthæ* (Gaud. helv. 5. p. 112!), foliis subdentatis apiculatis glaucescentibus cauleque glanduloso-hirtis, caulinis cordatis acutis. H. *cerinthoides* Sut. helv. 2. p. 147. Hegetschw. helv. 2. p. 179! Thom. exsicc! (v. s. s. comm. à cl. Thom.)
- ζ. *grandiflorum* (Frœl. mss.), caule elato simplici corymboso foliisque denticulatis acutis simpliciter hirsutis, rad. oblongo-ovatis, involucri squamis acutis. (v. s. s. ex m. Apuan.)
- η. *macrophyllum* (Frœl. mss.), caule divaricato-ramoso glandulifero, foliis latissimis denticulatis margine glanduloso-ciliatis glaucescentibus. (v. s. c.)
- θ. *ranosum* (Frœl. mss.), caule divaricato ramoso, foliisque grossè dentatis viscidis. (v. s. c.)
- ι. *balsameum* (Asso arr.), caule oligocephalo foliisque omnibus glanduloso-hirtis, caulinis cordatis sessilibus, involucri squamis obtusiusculis. *Lepicanne balsamea* Lap. abr. p. 478. Medium inter H. *picroides* et *amplexicaule*. (v. s. s. in h. Rœm.)
119. H. *GRACILE* (Frœl. mss.), caule erecto simplici paucifolio subcorymboso foliisque membranaceis subdentatis petiolatis villosulis, rad. elliptico-ovalibus, caulino lanceolato, involucri ovato-cylindraceis acutiusculis pedunculisque glanduloso-hispidulis. \mathcal{U} in summis jugis Alpium Tyr. austr. H. *arctico* habitu affine. Capitula magnitudine et formâ H. *molli* similia. Caulis gracilis simplicissimus oligocephalus, foliis 1-3 vestitus. Folia tenuia ferè diaphana subreticulata villosula, pilis brevibus ferè plumosis, juniora tota albo-villosa. Pedunculi et involucri glandulis nigris densis pilisque sparsi, squamis internis 4-6 acutis. (v. v. s.)
120. H. *PALLESCENS* (Waldst. et Kit. hung. t. 217!), caule simpliciusculo paucifolio oligocephalo, foliis omnibus petiolatis basin versùs grossè dentato ciliatis glaucis, rad. oblongo-ovatis, caulinis lanceolatis acutis, pedunculis simplicibus bifidis involucrique acato cano-tomentosulis hirsutisque. \mathcal{U} in subalpinis Croatia! Hungariæ! Austriæ! H. *pallidum* Willd. ennm. p. 823. Spreng. syst. 3. p. 640. H. *pallidum* Willd. herb. 14684! Species intermedia H. *glaucum* inter et foliosum. Caulis pedalis sesquipedalis glaucus glaber simplex s. supernè in ramos pedunculosque paucos divisus, foliis 2-4 vestitus. Folia glauca suprâ cinereo-punctata submembranacea rigidula, à medio ad basin dentata, dentibus inferioribus profundioribus acutis sæpè in petiolos radicalium affugis. Capitula ovata imbricata hirsutula, glandulis sparsis. Squamæ internæ acutæ. Pappus albus. (v. s. s. comm. à cl. Kit.)
- β. *Willdenowii* (Frœl. mss.), caule subflexuoso subcorymboso, foliis ciliatis glaucis tenuioribus, pedunculis subdicephalis incanis, pappo albidior. H. *rotundifolium* Willd. herb. 14652! H. *rotundatum* Schreb. austr. 2 p. 309. H. *cerinthoides corsicum* Hort. monac. 1827. Folia tenuia mollia, rad. obovata obtusa nec subrotunda. (v. s. s. in herb. Willd. et v. c.)
- γ. *dubium* (Bess. in herb. Rœm.), caule elongato ramoso, ramis elongatis bifidis, foliis runcinato-dentatis longè petiolatis. (v. s. l. c.)
- δ. *brachiatum* (Frœl. mss.), caule bipartito dicephalo, foliis oblongo-ovatis dentatis. (v. s. s.)
121. H. *ATRO-VIRENS* (Frœl. mss.), caule erecto subunifolio ramoso divaricato-paniculato foliisque omnibus petiolatis subhirsutis (viridibus), rad. rhomboideo-ovatis basi subcordatis, caule subsolitario minore, pedunculis cano-tomentosis involucrique oblongis glanduloso-hispidulis. \mathcal{U} H. *murorum* habitu maximè affine, à quo tamen colore atro viridi, capitulo $\frac{1}{4}$ longiore graciliore et ferè cylindraceo, involucri squamis internis acutis s. acumatis, flore majore.

et foliis crassiusculis subcoriaceis lato-ovatis subacutis basi rhomboideo-cordatis longè petiolatis. Pappus egregiè albus. (v. v. c.)

122. *H. HOFFMANNIUM* (Fr. mss. non Schult.), caule simplici oligocephalo subaphyllo foliisque oblongo-ovatis basi grossè dentatis pubescentibus, petiolis villosis, involucri acuminato pedunculisque cano-tomentosis hirsutis. $\frac{1}{2}$ passim in Alpibus Helvetiæ! Tyrolis! Baviaræ! Salisburgi! *H. incisum* Sturm 3g! *H. bifidum* Thom. exsicc. 1829. Species polymorpha *H. murorum* et bifido maximè affinis. An hybrida matre *H. murorum* et patre *H. villosa*? Caulis sæpè simplicissimus 1-3-cephalus spithamæus, rarè longior apice ramosus subcorymbosus polycephalus aphyllus s. folio solitario petiolato minore auctus. Folia submembranacea suprà latè viridia plùs minùsve hirsutula, rad. longè petiolata basim versus dentata oblongo-ovata basi sæpè subretusa s. lanceolata. Involucrum multò longius quàm in *H. murorum* hirsutum, squamis internis elongatis subulatis. Flos magnus intensè flavus. (v. v. s. et s. s. comm. à cl. Hoppe.)

2. *macranthemum* (Fr. mss.), caule subaphyllo oligocephalo aurhirsuto, capitulis prægrandibus, (v. v. s.)

3. *pinnatifidum* (Fr. mss.), caule subaphyllo oligocephalo glabresculo, foliis oblongis basi pinnatifido-dentatis. (v. v. s.)

4. *petraeum* (Fr. mss.), caule simplici subdicephalo foliisque ovato-subcordatis denticulatis pubescentibus. (v. . .)

5. *integrifolium* (Fr. mss.), caule sub-1-cephalo, foliis subintegris. (v. s. s.)

6. *humile* (Fr. mss.), caule humili sub-1-cephalo, capitulis minoribus. (v. s. s.)

7. *maculatum* (Fr. mss.), foliis fusco-maculatis. *H. sylvaticum* Balb. in litt. (v. s. s.)

** *Pilis foliorum plumosis.*

123. *H. SYMPHYTIFOLIUM* (Frœl. mss.), caule erecto folioso sub-3-cephalo foliisque petiolatis ovato-lanceolatis acuminatis subintegerrimis subplumoso-villosis, pedunculis tomentosis involucrique subacuto-villosis. $\frac{1}{2}$ in rupibus Siciliæ! Pulm. Gall. flore Hieracii. Lob. obs. p. 317. advers. p. 253. i. e. comm. *H. crinitum*? Jan in litt. *H. lucido* habitu paulò affine. Caulis digitum s. spithamæ longus apice 2-3-cephalus foliosus. Folia tenuia subtus subreticulata ovato-lanceolata utrinque acuta villosa, pilis plumosis intermixtis glandulis minimis sparsis, caulina acuminata in petiolum oblongum villosum glandulis ad lentem intermixtis. Squamæ magnitudine et formâ variant, jam lineares obtusiusculæ, jam longiores acutæ. (v. s. s.)

124. *H. LAPEYRUSII* (Frœl. mss.), glaucum, caule ramoso oligocephalo foliato, foliis submembranaceis denticulatis ciliatis, radicalium oblongo-ovatorum petiolis plumoso-villosis, caulinis ovato-cordatis semiamplexicanlibus, inv. ovatis squamis acuminatis pedunculisque nigro-hirsutis glandulosisque. $\frac{1}{2}$ in Pyrenæis. Herba glaucedine et indumento subplumosa *H. cerinthoidi* affinis, distincta videtur capitulis (magnit. *H. longifolii*) duplò majoribus, invol. ventricosos ovato nigricante jam glandulis jam pilis hirsuto, squamis int. 24-30 acutis longioribus, pedunculis crassis superne nigro-hirsutis glandulosisque, receptaculo subfimbriato.

1. *villosum*, caule subdicephalo paucifolio foliisque glaucis villosis, pedunculis subglanduloso-hispidulis, inv. villosis. — *H. villosum* Lapeyr. abr. p. 476 excl. syn. (v. s. s.)

2. *pallidum*, caule sesquipedali folioso subdicephalo foliisque virenti-flavescentibus villosis, pedunculis glanduloso-hispidulis, invol. villosis. (v. s. s.)

3. *obovatum*, caule elato submonocephalo paucifolio basi glabro, pedunculo cano-tomentoso involucrique villosis, foliis radic. obovatis obtusis. — *H. obovatum* Lapeyr. suppl. p. 129. Monn. ess. var. 4.

4. *flexuosum*, caule flexuoso ramoso folioso basi glabro, foliis rigidioribus oblongis, pedunculis involucrique hirsutis. *H. flexuosum* Lapeyr. abr. p. 155.

ζ. *sericeum*, caule sub-1-cephalo paucifolio foliisque subcoriaceis albo-villosis. H. sericeum Lapeyr. abr. p. 477?

125. H. CERINTHOIDES (Linn. sp. p. 1229. excl. syn. Hall.), glaucum, caule stricto folioso subramoso corymboso, foliis membranaceis subintegerrimis ciliatis, radicalium obovatorum petiolis subplumoso-barbatis, caulinis oblongis acutis cordatis amplexicanlibus, pedunculisque glanduloso-hispidulis, receptaculo hirtello. ½ in Pyrenæis orient. et centralibus. H. cerinthoides Gouan obs. p. 58. t. 22. Lapeyr. abr. p. 475! Willd. sp. 3. p. 1580! herb. 14692. n. 5. (nec reliqui numeri) DC. fl. fr. 4. p. 27. H. alatum Lapeyr. abr. ex Mous. et H. scopulorum Lapeyr. suppl. 124 ex Benth. Dissert. à precedente habitu graciliore, colore exquisitè glauco, pedunculis gracilioribus fusco-virentibus, capitulis duplò minoribus magnit. Crepidis paludosæ, invol. breviorè graciliore, squamis angustioribus magis acutis circiter n. 16, virentibus.

α. *rhomboidale*, caule oligocephalo subbifolio, foliis oblongo-lanceolatis subdenticulatis margine petiolisque villosulis. Lapeyr. act. toul. 1. p. 215. t. 18. (v. s.)

γ. *altissimum* (Lapeyr. suppl.), caule elato ramoso folioso, foliis caulinis lato-cordatis acuminatis latè amplexicanlibus. (v. s. s. in h. Rœmer ab ipso auct.)

126. H. LANIFERUM (Cav. ic. 3. p. 18. t. 234), caule subaphyllo oligocephalo glabro, foliis rad. oblongo-spathulatis integerrimis glabriusculis, petiolis caulisque basi lanatis, pedunculis involucrique glabris?, receptaculo. . . . ½ in rupibus montosis regni Valentini teste Cavanill. Species mihi ignota; an hujus loci?

127. H. ORIGINIPOLIUM (Frœl. mss.), villosum, caule paucifolio diviso sub-2-cephalo, pedunculis fastigiatis, foliis obovatis integerrimis petiolatis glaucis, petiolis plumoso-lanatis, involucri villosa, receptaculo hirt. ½ in Hispaniâ. Caulis digitalis et ultra supra medium divisus flexuosus, pedunculis fastigiatis subsquamosis. Folia membranacea glauca, jnniora tota cum petiolis lanata, caulina 1-2-lanceolata sessilia. Capitula magnitudine H. villosi. Involucrum imbricatè villosum et ad lentem glanduliferum, squamis internis acuminatis. Affine priori videtur. (v. s. s. in herb. Vahl.)

128. H. PHLOMOIDES (Frœl. mss.), caule flexuoso oligocephalo supernè glabro aphylloque, pedunculis divaricatis fastigiatis, foliis oblongo-obovatis subdenticulatis apiculatis plumoso-villosis lanatis, caulino sessili ovato acuminato, involucri glandulifero, receptaculo hirt. ½ in Pyrenæis propè Gavarnie et Gedre. H. cerinthoides var. exsicc. Un. itin. essling. 1831. Affine H. cordifolio, à quo distinguitur foliis obovatis glaucis densissimè albo-lanatis, lanâ longissimâ plumosâ, caule subunifolio oligocephalo glabro basi tantum lanato, involucri basi sparse glandulifero supernè glabro, squamis internis acuminatis. (v. s. s.)

129. H. LAWSONII (Vill. dauph. 3. p. 118), caule erecto subramoso oligocephalo paucifolio subhirsuto, foliis oblongo-ovatis integerrimis subplumoso-villosis, pedunculis tomentosis involucrique glanduloso-hirsutulis, receptaculo aspero. ½ in rupibus apricis Pyrenæorum, Delphinatûs. Lapeyr. abr. p. 470 excl. syn. Vill. Willd. spec. 3. p. 1569! herb. 14664. n. 2! nec reliq. Spreng. syst. 3. p. 641! Species valdè intricata notis jam indicatis distincta, ad H. undulatum habitu proximè accedit. Involucrum glanduloso-hispidulum basi cano-farinosum, squamis internis acutis. Folia coriacea glaucescentia, radicalia numerosa signâ variâ, basi in petiolum brevissimum decrescentia. (v. s. s. in herb. Vahl comm. à cl. Vill.)

α. *glaucescens* (Fr. mss.), caule pedali flexuoso ramoso subtricephalo glabro, foliis lanceolatis glaucis minus villosis. Culta planta. (v. s. c. comm. à cl. Nestler, Koch, Spreng.)

γ. *humile* (Fr. mss.), caule humili ex basi ramoso oligocephalo subaphyllo glabro, foliis minus villosis. H. sylvaticum Gouan var. (v. s. s. in herb. Vahl à cl. Gouan anno 1789 comm.)

δ. *uniflorum* (Fr. mss.), caule subunifolio sub-1-cephalo, foliis lanceolato-ovatis lanatis. (v. s. s. ex Pyren.)

130. *H. DASYCEPHALUM* (Frœl. mss.), caule subramoso anbfolioso oligocephalo, foliis lanceolatis dentatis plumoso-villosis, caulinis sessilibus, pedunculis subfastigiatis involucrique villosis, receptaculis asperis. \mathcal{L} in Delphinato. *H. saxatile* Balb. in hort. taur. 1814! *H. Liottardi* Vill. dauph. 3. p. 121. t. 29. med. *H. anchusæfolium* Spreng. syst. 3. p. 642? Præcedenti habitu affine. Caulis digitatis firmus in pedunculos 2-4 fastigiatis alternos divisus glaucus villosus. Folia juniora tota lanata, radicalia lanceolata basi in petiolum brevissimum decurrentia. Involucrum ventricosum ovatum plumoso-lanatum, squamis internis subulatis. (v. s. s. in herb. Vahl à cl. Vill. comm.)

131. *H. TOMENTOSUM* (All. ped. n. 791), lanatum, villis elongatis plumosis, caule erecto folioso ramoso oligocephalo, foliis lato-ovatis acutis subdenticulatis, rad. petiolatis, receptaculo pubescente. \mathcal{L} in rupibus apricis Helvetiæ! Galliæ! Pedemontii! *Andryala lanata* Linn. spec. p. 1137. *H. Lawsonii* Willd. herb. 14664. n. 1 (nec 2. 3). *H. lanatum* Vill. dauph. 3. p. 120. DC fl. fr. 4. n. 2910. Gand. helv. 5. p. 100. Affine quidem sequenti at indole receptaculi et indumenti verè diversum. Folia magna lanata quasi pannosa ut in *Verbascio Thapso*, pilis prælongis candidis infernè plumosis apice scabris. (v. s. s. et v. c.)

a. polyanthemum (Fr. mss.), caule ramoso polyccephalo. Dill. elth. t. 150. (v. v. c.)

132. *H. UNDULATUM* (Ait. kew. 3. p. 134), plumoso-tomentosum, caule subfolioso divaricato-ramoso subcorymboso, foliis oblongo-obovatis basi attenuatis undulato-dentatis, involucri acuto, receptaculo scabro. \mathcal{L} in Hispaniâ. Willd. herb. 14716! Tausch bem. p. 64. Monn. ess. p. 53. Schrank pl. rar. t. 45? Affine sequenti. Caulis spithameus paulò suprâ basin ramos 3-4 alternos divaricatos 1-3-cephalos divisus foliosus. Folia cano-tomentosa nec verè lanata, rad. petiolata oblongo-obovata basi attenuata crenata dentata undulata, caulina lanceolata utrinque attenuata sessilia. Involucrum acutum. (v. s. s? in herb. Willd. comm. à cl. Bouché.)

133. *H. ANDRYALOIDES* (Vill. dauph. 3. p. 121. t. 29), plumoso-lanatum, caule subramoso paucifolio oligocephalo, foliis radicalibus oblongis basi attenuatis sinuato-dentatis, caulino lineari-lanceolato, involucris subacuminatis, receptaculo scabro. \mathcal{L} in rupibus apricis Helvetiæ! Pedemontii, Galliæ! *H. andryaloides* Vill. voy. p. 57! DC. fl. fr. 4. n. 2911. Spreng. syst. 3. p. 642 excl. syn. *H. Liottardi*. An differt à præcedente, cui habitu et indumentum indole maximè affine? (v. s. s. comm. à cl. Nestl. Thom. Schleich. Meisner.)

a. lyratum (Frœl. mss.), foliis rad. lyrato-dentatis (J. A. Frœlich). (v. s. s. comm. à cl. Balb.)

† *Species non satis notæ.*

134. *H. ARSCISSUM* (Less. in linnæâ 1830. p. 132), caule simplici erecto tereti striato hirsuto, foliis ad basin caulis confertis supernè remotis sessilibus oblongo-obovatis mucronulato-denticulatis basi amplexicaulibus, capitulis racemosis, invol. calyculati glabri squamis linearibus. — in dometis propè Jalapam. Racemus evolutione centrifugâ simplex aut compositus. Cor. luteæ.

135. *H. ALBIFLORUM* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 298), caule folioso infernè mollior deflexo-piloso, foliis lato-lanceolatis integerrimis obtusis in petiolum attenuatis longè albo-pilosis, caulinis remotiusculis sensim minoribus sessilibus, paniculâ gracili polycephalâ glabrâ, pedicellis divaricatis, invol. pilis longis albidis sparsis. — in Amer. bor. sylvia alpinis montium scopulorum (Rocky mountains) ad septentr. fluminis Smoking lat. 56°. Habitus *H. Gronovii*. Flores dicuntur albi! an decolorati?

136. *H. ALLIIONII* (Tausch in florâ 1828. erg. 1. p. 58), stolonibus elongatis reptantibus, scapo basi folioso foliisque oblongo-lanceolatis densè hirsutis, corymbo subcymoso involucrique hirsuto. \mathcal{L} in collibus Pedemontii. *H. cymosum* All. ex Balb. An. H. cymosi var.?

137. *H. ALTISSIMUM* (Lapeyr. abr. pyr. 125), caule subsimplici erecto pilosiusculo, foliis radicalibus obtusis ovatis longissimè petiolatis decurrentibus, caulinis latè amplexicaulibus, omnibus integerrimis pilosis, capitulis paniculatis, pedunculis involucrisque hispidis. — in pratis humidis montosis Pyrenæorum orientaliū.
138. *H. AMBIGUUM* (Schult. obs. p. 165. non Schleich.), caule erecto ramoso paniculato, foliis radicalibus lanceolatis, canlinis ovatis omnibus profundè dentatis, capitulis paniculatis. — patr. ign. Affine dicitur *H. ramoso*.
139. *H. ANCHUSÆFOLIUM* (Bertol. amœn. 402), villosissimum, caule folioso erecto simplici 1-cephalo, foliis omnibus lanceolatis integerrimis acuminatis, inferioribus elongatis, invol. hirsutissimo. $\frac{1}{2}$ in Italiæ Apuæ superiori Tombura.
140. *H. ASPERRIMUM* (Don prod. fl. nep. 165), caule erecto tereti hispidissimo, foliis lanceolatis obtusis mucronatis sinuato-dentatis subtus setosis, caulinis sessilibus, corymbo patente. $\frac{1}{2}$ in Nepaliâ. An Mulgedii sp.?
141. *H. ASPERUM* (Tausch in florâ 1828. erg. 1. p. 56. non Gand.), caule sparsè folioso hirsutissimo, foliis lanceolatis glaucescentibus corymboque subcymoso-hirsutis, stolonibus omnibus adscendentibus floriferis. $\frac{1}{2}$ in Palatinatu. Variat scapo elatiore subramoso. Affine vid. *H. collino*.
142. *H. ATTENUATUM* (Tausch in florâ 1828. erg. 1. p. 56), scapo subnudo elongato ramoso, stolonibus nullis, ramis attenuatis corymbosis oligocephalis, foliis lanceolatis glaucescentibus sparsè hirsutis. $\frac{1}{2}$ in apricis Bohemiæ ad Karlstein. Ad sect. *Pilosellæ*.
143. *H. AVILÆ* (H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 3), caule erecto simplici ferrugineo-hirsutissimo, foliis lanceolatis remotè dentatis hirsutis subtus canescentibus, paniculâ terminali ramosâ, rachi subflexuosâ, involucrio glabro. $\frac{1}{2}$ in Amer. merid. deversis montis Avilæ sen Silla de Caracas.
144. *H. BRACTEOLATUM* (Sibth. et Sm. prod. fl. græc. 2. p. 135), caule erecto folioso villosa, foliis lyrato-dentatis, paniculâ cymosâ, bracteis linearibus sparsis. $\frac{1}{2}$ in monte Atho (Sibth.) et in Sicilia. Hier. Cup. panph. ed. 2. t. 137. Huc teste Smithio ritè relatum.
145. *H. BROTERI*, foliis oblongo-ovatis crassis subintegerrimis tomentosis, pedunculis subramosis. $\frac{1}{2}$ in Lusitaniâ ad ripas Durii. Hier. lanatu Brot. fl. lus. 1. p. 319 non alior.
146. *H. CÆSPITOSUM* (Dumort. fl. belg. prod. 62), stoloniferum, foliis obovato-lanceolatis subintegris obtusis scapisque hirtis, corymbo multifloro demum elongato, pedicellis villosis glandulosis, invol. hirtis. $\frac{1}{2}$ in Belgii ruderatis propè Tornacuū. Affine videtur *H. dubio* seu *Pilosellæ*.
147. *H. CALCAREUM* (Bernh. in Horn. b. hafn. 2. p. 762), caule erecto glabro apice paniculato, foliis lanceolatis medio sinuato-dentatis, inferioribus subtus lanatis, pedunculis apice incrassatis, invol. conicis. ① patr. ign. An idem ac *H. calcareum* Schult. = *graveolens* ß Frœl.? aut *H. calcareum* Willd. = *H. rupestre* Frœl.?
148. *H.?* *CALIFORNICUM*, glabrum, caule erecto striato apice paniculato, ramis 1-cephalis bracteolatis, foliis sessilibus sublanceolato-linearibus acuminatis integris, invol. squamis linearibus imbricatis, pappo albo fragili 1-seriali. — in Californiâ legit cl. Douglas. Achænia immatura tantum vidi et ideò de genere dubito. Cor. ex sicco flavæ? subtus purpurascens. An generis novi pignus? (v. s. connm. ab hon. soc. hortie. londin.)
149. *H. CANESCENS* (Link enum. h. ber. 2. p. 385), foliis basi attenuatis sessilibus longè acutis dentatis, invol. tomentosulo-canescens. $\frac{1}{2}$ patr. ign. Fortè ex cl. auct. *H. lævigati* var. sed magis canescens.
150. *H. CHILENSE* (Less. in linnæâ 1831. p. 100), caule erecto tereti, infernè sublanato-hirto apice parcè ramoso piloso, foliis sessilibus piloso-lanatis ciliatisque integerrimis ad basin caulis confertissimis, invol. cylindracei squamis

acuminatis, exterioribus hispidiusculis, inter. glabris margine scariosis. — in Chili. Affine *H. Mexicano* sed canlis et folia magis pilosa. Invol. hispidiuscula nec villis atris hirsuta.

151. *H. CRASSIFOLIUM* (Bernh. ex Horn. h. hafn. suppl. add. p. 155), caule erecto corymboso-paniculato, foliis lineari-lanceolatis denticulatis glabris. $\frac{1}{2}$ patr. ign. An ex cl. Frœl. *H. latifolii* var.?
152. *DICHOTOMUM* (S. G. Gmel. itin. 1. p. 9. Gmel. syst. 1177 non Roxb.), caule erectiusculo dichotomo, foliis radicalibus oblongis acuminatis sinnatis lanatis. — in Sibiria.
153. *H. ERIANTHUM* (H. B. et Kunth nov. gen. am. 4. p. 4. t. 302), caule erecto simplici infernè albidolano supernè pubescente, foliis lanceolatis obsolete et remotè dentatis suprà pubescentibus subtus albidotomentosis, paniculâ terminali corymbosâ, involucri cano-lanato. $\frac{1}{2}$ in Amer. med. provinciâ Venezuelâ?
154. *ERIOPHYLLUM* (Link ennm. h. ber. 2. p. 286. non Willd.), foliis radicalibus oblongis lanceolatisque obtusiusculis basi attenuatis denticulatis lanatis, caule subnudo, involucri canescentibus. $\frac{1}{2}$ patr. ign. sub nomine *H. rupestris* recepit hort. berol.
155. *H. FASCICULATUM* (Pursh fl. bor. am. 2. p. 504), glabriusculum, caule erecto folioso simplici glabro, foliis sessilibus oblongis acutis argutè dentatis, dentibus elongatis, ramis paniculæ divaricatis brevibus, pedicellis subfasciculatis pubescentibus. — in Canadâ.
156. *H. FILIFERUM* (Tausch in florâ 1828. erg. p. 59), scapo basi folioso corymboque divaricato hirsuto, foliis angusto-lanceolatis glaucescentibus ciliatis, stolonibus reptantibus filiformibus. $\frac{1}{2}$ in Palatinatu. An sect. *Pilosellæ*?
157. *H. FILIFORME* (Poir. suppl. 2. p. 560), caule filiformi subnudo glaberrimo, foliis spatulato-lyratis vix dentatis subciliatis, capitulis minimis laxè paniculatis. — in insulâ Mauritiâ.
158. *H. GLOBOSUM* (Desf. cat. h. par. ed. 3. p. 398), villosum erectum, foliis inferioribus spatulatis, superioribus lanceolatis integerrimis, pedunculis elongatis 1-cephalis, capitulis antè anthesin globosis densè villosis. — patr. ign. An fortè *H. villosi* var.?
159. *H. GLUTINOSUM* (Linn. sp. 1130), foliis lanceolatis runcinatis scabriusculis, capitulis umbellatis. (1) in Galliâ Narbonensi.
160. *H. GRACILE* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 298), scapo nudo seu monophyllo glabro supernè cymoso-racemoso pubescente involucrisque nigro-pilosis subglandulosis, foliis oblongis obtusiusculis glabris in petiolum longiusculum attenuatis membranaceis integerrimis, capitulis parvis. — in partibus elatioribus montium scopulorum (Rocky-mountains) Amer. bor. Affine *H. venoso* ex Hook.
161. *H. HUMIFUSUM* (Spreng. pug. 3. p. 76), caulibus virgatis procumbentibus glabris, foliis lanceolatis acuminatis dentatis glaucis glabris, invol. subpilosis. $\frac{1}{2}$ patr. ign. Horn. h. hafn. suppl. p. 90. *H. flexuoso* dicitur proximum. Cl. Sprengel in syst. omisit.
162. *H. INCERTUM*, caule simplici lanato, foliis radicalibus oblongis acuminatis viscido-tomentosis. — in Sibiria. *H. flexuosum* S. G. Gmel. itin. p. 9. ex Gmel. syst. 1179 non W. et Kit.
163. *H. INTERMEDIUM* (Vest in florâ 1820. p. 5 non Lap. nec Hop.), scaposupernè subaphyllo subcorymboso cum involucris tomentoso hirtoque, foliis radicalibus petiolatis oblongo-lanceolatis dentatis, dentibus acuminatis, petiolis hirtis, caulino subunico lineari. — in Styriâ circâ Gratz. — *H. intermedium* Lapeyr. omninò dubium, fortè *H. humilis* var. ex Frœl. aut *H. murorum* ex Monn.
164. *H. LAGOPUS* (Don trans. Linn. soc. 16. p. 175), villosissimum, caule ramoso polyccephalo nudiusculo, foliis lanceolatis subintegerrimis glaucis, invol.

tomento et glandulis pedicellatis ornato, ligulis profundè 5-fidis. \mathcal{U} in Mexico. Flor. citrini.

165. *H. LORTETIÆ* (Balb. fl. lyon. 2. p. 450), caule erecto simplici piloso, foliis inferioribus oblongo-lanceolatis rariter dentatis, caulinis brevioribus semiamplexicaulibus subdentatis, involucris villosiusculis. — in monte Pilato propè Lugdunum. An var. Hier. Sabaudi ex Monn. obs. p. 83?
166. *MACROPHYLLUM* (Pursh fl. bor. am. 2. p. 504. non Schleich.), altissimum, caule erecto folioso hispido sulcato, foliis cordato-semiamplexicaulibus ovato-oblongis remotè grossè dentatis nudiusculis, nervis venisque subius pubescentibus, paniculâ divaricato-corymbosâ, pedunculis elongatis nudis involucrisque glabris. \mathcal{U} in Canadâ. An idem ac prenanthoides ex Nutt.?
167. *H. MERTINI* (Gmel. fl. bad.-als. 4. p. 591), caule erecto pubescente-villoso folioso superne ramoso-paniculato, foliis radicalibus caulinisque petiolatis latè lanceolatis acuminatis à basi ad medium profundè inciso-dentatis ciliatis, supremis sessilibus. \mathcal{U} in agro Badensi circâ Wertheim. An *H. sylvatici* var.?
168. *H. MEXICANUM* (Less. in linnæâ 1830. p. 133), caule erecto simplici-pilosisculo apice ramoso foliis infer. petiolatis oblongo-obovatis mucronulato-denticulatis ciliatis, super. sessilibus paucis lanceolatis, capitulis solitariis ramos terminantibus, invol. campanulato pilis nigris longis hispido, achæniis sursùm scabridis. — in Mexici monte Orizaba. Achænia lineam longa.
169. *H. MILLERI* (Link enum. h. berol. 2. p. 287), foliis radicalibus oblongis basi attenuatis acutis, caulinis subamplexicaulibus lanceolatis, omnibus denticulatis, pedunculis glandulosis, involucri glandulosè hirt. \mathcal{U} patr. ign.
170. *H. MULTIFLORUM* (Schleich. pl. exs. cat. 1815 non 1821 ex Gaud. fl. helv. 5. p. 87), hispidum, scapo basi folioso, capitulis corymbosis, pedunculis distantibus, foliis lanceolatis, involucris tomentoso-villosis. (?) in Alpihus Valesiacis. Affine dicitur *H. aurantiaco* sed radix biennis dicitur, folia angusta, corymbus subumbellatus sæpè 10-15-cephalus, capitulis dimidiò minoribus pallidè croceis, invol. supernè dilatatis griseis mollior villosis.
171. *H. PELLUCIDUM* (Wahlenb. fl. suec. 2. p. 194), caule fistuloso paucifolio, foliis caulinis longè petiolatis ovatis glandulosè dentatis pellucido-punctatis, radicalibus infimis subcordatis, involucris tenuibus sparsè glandulosis. \mathcal{U} in Sueciæ sylvis abietinis ad radices umbrosissimas montium. Huc cl. auct. refert *H. diaphanum* Fries nov. p. 75. p. 106 à plurimis ad *H. paludosum* relatum. Cl. Lestadius in Fer. bull. 1827. s. 109 quærit an sit *H. murorum* var.?
172. *H. PILOCEPHALUM* (Link enum. h. ber. 2. p. 286), differt ex auct. ab *H. villoso* involucri pilis brevioribus fusciscentibus densis obsito. An satis distinctum?
173. *H. PRASINUM* (Dumort. fl. belg. prod. 62), caule folioso basi lanato, foliis prasinis infernè villosis, infer. oblongo-lanceolatis remotè dentatis, summis ovatis acuminatis semiamplexicaulibus, pedunculis pulverulentis. \mathcal{U} in Belgii montanis propè Verviers. *H. glaucum* Lejeun. fl. spa 2. p. 139. ex Dumort.
174. *H. PRIMULÆFOLIUM* (Viv. add. fl. ital. fragm. in fl. lib. p. 68), scapo nudo 1-cephalo, foliis ovalibus obsoletè denticulatis in crassum petiolum subdecurrentibus, involucris corollas subæquantibus. — in Sardinia.
175. *H. PULMONARIUM* (Smith engl. fl. 3. p. 362. et in Sow. engl. bot. t. 2307), caule ramoso paucifolio solido, foliis lanceolatis inciso-dentatis, capitulis cymosis. \mathcal{U} in Scotiæ rupestribus montanis. Hook. fl. brit. 344. *H. murorum* ß Hook. scot. 1. p. 230. *H. Halleri* Hook. fl. lond. t. 215. excl. syn. Affine dicitur *H. Halleri* et saxatili.
176. *H. REPANDUM* (Schränk akad. münch. phil. 4. p. 319. t. 16), caule erecto paucifloro, foliis repando-dentatis, radicalibus elongatis obtusis deorsùm attenuatis, involucris hirsutis. \mathcal{U} patr. ign.
177. *H. RUBRICAULE* (Dumort. fl. belg. prod. 62), caule piloso simplici superne

- ramoso, foliis sessilibus cordato-ovatis acuminatis basi dentatis villosis, ramulibus integris, capitulis racemoso-corymbosis pilosulis. \mathcal{U} in collibus schistososis Belgii. H. prenanthoides Lejeun. fl. spa ex Dumort.
178. H. SCOLARI (Hook. fl. bor. am. 1. p. 298), setoso-pilosum, pilis longis rigidis patentibus fusciscentibus, caule folioso paniculato, paniculæ amplæ polycephalæ ramis erectis, foliis lato-lanceolatis subcoriaceis rigidis acutis vix dentatis, radicalibus in petiolum brevem attenuatis, caulinis remotiusculis sessilibus, involucri fusciscenti-pubescentibus pube pilis longiusculis glandulosis immixtâ.—Ad ostia fl. Columbia et in Pennsylvania. Ex pilis affine H. echinoidi et cuidam Torreii ineditæ spec. H. longipilo.
179. H. SEROTINUM (Host fl. austr. 2. p. 419), caule erecto solido tereti, foliis lanceolatis vel ovato-lanceolatis dentatis asperis, capitulis corymbosis, invol. squamis glabris supra medium reflexis. \mathcal{U} in montanis sylvaticis agri Viindobonensis.
180. H. SONCHIFOLIUM (Bieb. fl. taur. 2. p. 252), caule basi folioso ramoso sub-4-cephalo, pedunculis elongatis, foliis runcinatis incanis, involucri tomentosis. \mathcal{U} in abruptis subalpinis Caucasi orientalis. Facies H. glauci. Capitulum magnit. H. Pilosellæ.
181. H. ? squamosum (S. G. Gmel. itin. 1. p. 9. ex Gmel. syst. 1179), foliis radicalibus pinnatis, caulibus sulcatis, ramis squamatis. — in Sibiria. Species omnino dubia fortè excludenda!
182. H. STRICTUM (Ledeb. fl. alt. 4. p. 132. ill. fl. ross. t. 380), tenuissimè arachnoideo-lanuginosum, caule folioso stricto oligo-(1-6-)cephalo, foliis oblongis integerrimis vel dentatis, caulinis angustioribus, pedunculis squamatis, invol. imbricati squamis interioribus exterioribus conformibus parùm minoribus. \mathcal{U} in insulis Kuraicis fl. Tschoja et ad fl. Lena. Gmel. sib. 2. p. 30. n. 26. t. 13. Proximè ex cl. auct. ad H. staticifolium aqcedit.
183. H. STRIGOSUM (Don trans. linn. soc. 16. p. 175), pilosum, caule simplici erecto fistuloso, foliis lineari-lanceolatis acutis, radicalibus petiolatis, caulinis sessilibus, paniculâ racemosâ. \mathcal{U} in Mexico. Pappus dicitur biserialis.
184. H. TENUIFOLIUM (Host fl. austr. 2. p. 411), caule piloso erecto oligocephalo, foliis subdentatis dorso pilosis, inferioribus oblongis petiolatis remotis, superioribus ovatis sessilibus approximatis, involucri pubescente atro. \mathcal{U} in Austriae sylvis montanis.
185. H. TRIASII (Cambess. enum. pl. balear. p. 91), caule ascendente flexuoso subsimplici basi villoso medio glabriusculo apice lanato, foliis retrorsum dentatis ciliatis dorso pilosis, radicalibus spathulatis in petiolum attenuatis, caulinis sessilibus ovato-oblongis, paniculâ 5-8-cephalâ simplici, invol. biseriali, recept. villosiusculo. — in fissuris rupium ins. Majorcæ propè Esporla ad villam dom. Frias.
186. H. TRICHOCEPHALUM (Willd. enum. suppl. p. 55), caule oligocephalo superne villoso, foliis oblongo-lanceolatis elongatis subdentatis glaberrimis, superioribus sessilibus, involucri villoso. \mathcal{U} patr. ign.
187. H. VERRUCULATUM (Link enum. h. ber. 2. p. 287), caule piloso verruculato superne glanduloso, foliis subamplexicaulibus oblongis acutis subtus præsertim longè pilosis, invol. subtomentoso-glanduloso. \mathcal{U} patr. ign. Affine dicitur H. echinoidi. An fortè H. scabrum Michx. nt vult. Sprengel?
188. H. ZIZIANUM (Tausch in florâ 1828. erg. 1. p. 62), stolonibus nullis, caule sparsifolio hirsuto, foliis oblongo-lanceolatis strigosis, corymbo subcymoso, involucri cano-villoso. \mathcal{U} in saxosis Palatinatus. Ad sect. Pilosellæ.

++ Species exclusæ.

- H. ALBIDUM Vill. = *Barkhausia albidula*.
H. ALPESTRE Jacq. = *Crepis alpestris*.

- H. ALPINUM Vill. = *Leontodon Alpinum*.
 H. ALPINUM Willd. = *Crepis Kitaibelii*.
 H. ARVENSE Scop. = *Sonchus arvensis*.
 H. ASPLENIODES Breit. = *Helminthia asplenoides*.
 H. AURICULÆFOLIUM Willd. = *Crepis Frœlichiana*.
 H. AUSTRIACUM Rœth. = *Crepis Austriaca*.
 H. BLATTARIOIDES Linn. = *Crepis blattarioides*.
 H. BULBOSUM Willd. = *Ætheorhiza bulbosa*.
 H. CAPILLACEUM All. = *Scorzonera hirsuta*.
 H. CHONDRILLOIDES Jacq. = *Crepis chondrilloides*.
 H. CHRYSANTHUM Ledeb. = *Crepis chrysantha*.
 H. COERULEUM Scop. = *Mulgedium Alpinum*.
 H. COLUMNÆ Ten. = *Crepis Columnæ*.
 H. CONYZÆFOLIUM Gou. = *Crepis grandiflora* L.
 H. CONYZOIDEUM Lam. = *Crepis grandiflora* L.
 H. DANUBIALE Roth. = *Leontodon hostile*.
 H. DICHOTOMUM Roxb. = *Microrhynchus asplenifolius*.
 H. FORNICULACEUM Wulf. = *Crepis fœniculacea*.
 H. FOETIDUM Willd. = *Crepis foetida*.
 H. FRUTICOSUM Willd. = *Tolpis fruticosa*.
 H. GLAUCUM Asch. = *Crepis heterogyna*.
 H. GMELINI Schreb. = *Crepis Schreberi*.
 H. GMELINI Linn. = *Crepis Gmelini*.
 H. GRANDIFLORUM Linn. = *Crepis grandiflora*.
 H. HETERANTHUM Wall. = *Micranthenia hispida*.
 H. HISPIDUM Don. = *Micranthenia hispida*.
 H. HYOSERIDIFOLIUM Vill. = *Crepis hyoseridifolia*.
 H. INCANUM Linn. = *Leontodon incanum*.
 H. INCANUM Poll. = *Leontodon hispidum*.
 H. INCARNATUM Wulf. = *Crepis incarnata*.
 H. INTERMEDIUM Hop. = *Willemetia apargioides*.
 H. JAVANICUM Burm. = *Prenanthes Javanica*.
 H. JUNCEUM Bernh. = *Chondrilla juncea*.
 H. KALMII Linn. = *Pachylepis Kalmii*.
 H. LACTUCACEUM Schrank. = *Crepis præmorsa*.
 H. LAMPSANOIDES Gou. = *Crepis lampsanoides*.
 H. LESSERTIANUM Wall. = *Mulgedium Lessertianum*.
 H. LEUCOPAPPUM Pers. = *Crepis grandiflora* γ.
 H. LYRATUM Linn. = *Crepis lyrata*.
 H. MAURITIANUM Willd. = *Crepis Mauritiana*.
 H. MOLLE Jacq. = *Crepis hieracioides*.
 H. MONTANUM Sop. = *Crepis incarnata*.
 H. MONTANUM Jacq. = *Crepis montana*.
 H. OLERACEUM Scop. = *Sonchus ciliatus*.
 H. PANNONICUM Jacq. = *Crepis rigida*.
 H. PAPFOLUCUM Vill. = *Crepis grandiflora* γ.
 H. PARVIFLORUM Schleich. = *Crepis Frœlichiana*.

- H. PILOSUM* Willd. = *Picris Pyrenaica*.
H. PINNATIFIDUM Willd. = *Crepis pinnatifida*.
H. PRÆMORSUM Lind. = *Crepis præmorsa*.
H. PRUNELLÆFOLIUM Gou. = *Crepis pygmæa*.
H. PULCHRUM Frœl. = *Crepis pulchra*.
H. FUMILUM Ten. = *Crepis Columnæ*.
H. PURPUREUM Willd. = *Intybellia purpurea*.
H. PYGMÆUM Lam. = *Crepis pygmæa*.
H. PYRENAICUM Roch. = *Crepis blattarioides*.
H. RHÆADIFOLIUM Fisch. = *Barkhausia rhæadifolia*.
H. SANCTUM Linn. = *Pterotheca Nemausensis*.
H. SIBIRICUM Willd. = *Crepis Sibirica*.
H. SIMPLEX Viv. = *Crepis simplex*.
H. SPINULOSUM Spreng. = *Sonchus arvensis*.
H. SPRENGERIANUM Linn. = *Picris pauciflora*.
H. STIPITATUM Jacq. = *Willemetia spargioides*.
H. STOLONIFERUM Viv. = *Ætheorhiza bulbosa*.
H. STRICTUM Ledeb. = *Crepis Bungei*.
H. STUPPEUM Reich. = *Crepis heterogyna*.
H. SUCCISÆFOLIUM All. = *Crepis succisæfolia*.
H. TARAXACI Linn. = *Apargia Taraxaci*.
H. THOMASINII Host. = *Crepis heterogyna*.
H. TINGITANUM Salzm. = *Barkhausia Tingitana*.
H. TUBEROSUM Balb. = *Leontodon tuberosum*.
H. VARIEGATUM Lam. = *Leontodon variegatum*.
H. VILLARSII Vill. = *Leontodon Villarsii*.
H. ULIGINOSUM Turcz. = *Crepis Bungei*.

DCCCXL. *NABALUS* Cass. dict. 34 (1825). p. 94. 69. p. 590. Hook. fl. bor. am. 1. p. 293. — *Harpalyce* Don new edinb. phil. journ. 1829. et in linnæa 1830. litt. p. 140 non DC. 1825. — *Esopon* Raf. fl. lud. 1817. p. 146. — *Prenanthis* sp. Linn.

Capit. 5-20-florum. Invol. 8-10-phyllum, squamis accessoriis calyculatum. Recept. nudum. Styli extrâ antherarum vaginam longè exserti. Achænia oblonga subcylindracea sulcata glabra apice truncata. Pappus pluriserialis, setis rigidulis fragilibus coloratis scabris. — Herbæ erectæ boreali-Americanæ perennes. Folia radic. et caulina sæpius diversa. Capitula racemosa aut paniculata nutantia. Cor. albæ purpuræ aut ochroleucæ. Radices sæpè tuberosæ gustu amaræ. — Species dicuntur polymorphæ nec satis ritè distinctæ. — Nomen omnino sensûs expers fortè mutandum.

* *Foliis palmato-seu trifidè lobatis.*

1. *N. SERPENTARIUS* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294), foliis dentatis asperis radicalibus palmato-sinuatis, caulinis longè petiolatis sinuato pinnatifidis subtrilobis, lobo intermedio tripartito, summis lanceolatis, racemis terminalibus subpaniculatis brevibus nutantibus, invol. 8-phyllis 12-floris. 2. in montibus Virginie, Carolinæ (Pursh.), Pensylvaniæ (Doerl.), Noveboracæ (Beck.), Marylandiæ (Bart.), in Canadâ et ad lacum Hudson (Hook.). *Prenanthes serpentaria* Pursh fl. bor. am. 2. p. 499. t. 14. *Harpalyce serpentaria* Don l. c. Beck bot. p. 167. Cor. pallidè purpuræ. Præstans specificum adversus morsus serpentum ex Pursh.

ℓ. *laevis*, caule folisque laevibus glabris. 2ℓ in Terrâ-Novâ legit el. Lapy-laie. Capitula paulò breviora quàm in ic. Pursh. Pappus stramineus. (v. s.)

2. N. *ALTISSIMUS* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294), caule erecto ramoso glabro, foliis trilobis petiolatis angulatis denticulatis margine scabris, racemis axillaribus in paniculam laxam dispositis, invol. cylindricis 5-phyllis 5-floris. 2ℓ in montibus Carolinæ (Ell.), in sylvis umbrosis à Canadâ ad Virginiam (Pursh), in Terrâ-Novâ (Hook). *Prenanthes altissima* Linn. sp. 1121. Willd. sp. 3. p. 1537. Ell. sketch 2. p. 256. *Harpalyce altissima* Beck bot. p. 167. *Chondrilla altissima* Lam. dict. 2. p. 73. — Pluk. alm. t. 317. f. 2. Flores flavi. Caulis 4-8-pedalis.
3. N. *TRILOBATUS* (Cass. dict. 34. p. 96), glaber, caule erecto ramoso tereti, foliis infer. petiolatis tripartitis in petiolum decurrentibus, lobis ovatis acutis medio utrinque lateralibus acutè lobulatis, summis ovali-oblongis basi subattenuatis integerrimis, racemis confertis in paniculam brevem digestis, invol. cylindrico 8-phylo 10-11-floro glaberrimo. 2ℓ in Amer. bor. Olim cultam in hort. Pitcairn. legit el. L'Héritier. Pappus stramineus. Cor. albidæ. Radix ramosa nec tuberosa. Herba pedalis. Folia subtus pallida. (v. s.)
4. N. *FRASERI*, caule erecto ramoso sparse pubescente, foliis caulinis trifidis denticulatis subciliatis in petiolum decurrentibus, infer. cordatis, super. basi cuneatis, supremis oblongis inciso-dentatis, racemis confertis in paniculam dispositis, invol. cylindricis 8-phyllis sparse puberulis 8-floris. 2ℓ in Carolinâ meridionali olim legit el. Fraser. *Prenanthes alba* Ell. sketch 2. p. 259 non Linn.? nec Sims nec Salisb. *Pren. rubicunda* Willd. sp. 3. p. 1537? *Nab. trifoliatus* Cass. dict. 34. p. 95? Pappus stramineus nec ut in N. suavi rufus. Flores ochroleuco-albi. Radix ex Ell. tuberosa amarissima, undè Fel terræ (*Gall of earth* angl.) dicitur. (v. s. sine rad.)
5. N. *NANUS*, glaber, caule erecto tereti simplici, foliis radic. caulinis petiolatis tripartitis, lobis lanceolatis acuminatis subintegerrimis, paniculâ contractâ racemosâ, invol. cylindricis 8-phyllis 10-12-floris, squamis apice ciliatis. 2ℓ in Amer. bor. montibus albis (Big. Torr.!). *Prenanthes alba* β *nana* Big. fl. host. ed. 2. p. 286. P. *nana* Torr! in litt. 1824. *Harpalyce alba* ℓ Beck. bot. p. 167. Herba 8-pollic. Folia ex Big. formâ varia. Pappus stramineus longit. involucri æqualis. Calyculi squamæ breves acutæ. (v. s. comm. à el. Torrey.)

•• *Foliis dentatis angulatis pinnatifidisve.*

6. N. *GLAUCUS*, caule ramoso striato glauco, foliis sinuato-pinnatifidis obtusè dentatis glaucis suprâ scabris, foliolis calyculi filiformibus. — in Louisianâ. *Prenanthes glauca* Raf. fl. lud. 57. *Esopon glaucum* Raf. fl. lud. 149. *Chicorée usuelle* Rob. louis. p. 424. Affinis dicitur N. *serpentario*, sed flores flavi. Invol. polyphyllum. †.
7. N. *SUAVIS*, glaber, caule tereti striato ramoso, foliis acutè angulatis subhastatis in petiolum attenuatis, racemis brevibus in paniculam dispositis, capitalis nutantibus, invol. cylindricis 8-phyllis coloratis laevibus 8-10-floris. 2ℓ in locis siccis Carolinæ (Ell.), Novæ-Angliæ (Pluk.), Virginie (Clayt.). *Prenanthes alba* Linn. sp. 1121? Sims bot. mag. t. 1079. Ell. sketch 2. p. 259 non Big. nec Ell. *Prenanthes suavis* Salisb. par. t. 85. opt. *Chondrilla alba* Lam. dict. 2. p. 79. *Nab. albus* Hook. fl. bor. am. 1. p. 294. Rami et invol. rubentia. Cor. albæ. Achænia flavidæ. Pappus cinnamomeus. (v. s.)
8. N. *ALATUS* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294. t. 102), caule simplici erecto glabro, foliis longè petiolatis deltoideis acutissimis sinuato-dentatis, petiolis alatis, paniculâ laxâ parvâ, capitulis nutantibus, foliis supremis pedicellis involucrique pubescenti-hirsutis. († ad Fort-Vancouver et in insula Observatory in Americâ boreali-occidentalis littore. Flores albi? utin N. suavi cui valdè affinis.)
9. N. *BOOTHII*, caule erecto simplici apice pedicellisque subhirsutis, foliis glabris integriusculis, radicalibus petiolatis obtusis cordatis, mediis cordato-lanceolatis in petiolum attenuatis, summis lingari-lanceolatis acuminatis, racemo terminali

- simplici, capituli 8-10-flori squamis 8 apice ciliatis, cæterum glaberrimis. \mathcal{L} in Amer. bor. montibus albis, suprâ sylvarum regionem stat. New-Hampshire legit cl. Boot.! Herba semi-pedalis. Cor. pallidæ. Pappus stramineus. An var. N. nani? (v. s. comm. à cl. inv.)
10. N. CORDATUS (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294), glaber, caule elato rubicundo apice laxè paniculato, foliis infer. petiolatis cordatis dentatis, mediis breviter petiolatis lanceolatis sinuato-dentatis, summis subsessilibus integerrimis, racemis 4-5-cephalis ad apices ramorum nutantibus, invol. cylindricis 8-phyllis 8-10-floris. \mathcal{L} in Amer. bor., in Canadâ (Hook.), circâ Boston (Bigl.), in Noveboraco et Virginiâ (Pursh), in Carolinæ montanis (Ell.). *Prenanthes alba* Bigl. in litt. 1817. (sed vix fl. bost. descr. respondit.) *Prenanthes cordata* Willd. hort. ber. t. 25. Ell. sketch 2. p. 257. Pursh fl. 2. p. 499. Cor. pallidè ochroleucæ. (v. s.)
11. N. DELTOIDEUS, caule simplici glabro, foliis longè petiolatis deltoideis acuminatis acutè denticulatis glabris subtus subglaucis, racemis axillaribus oligocephalis, invol. 5-phyllis 5-floris. \mathcal{L} in Amer. bor. ad montes Salada. *Prenanthes deltoidea* Ell. sketch 2. p. 257 non Bieb. Cor. purpureæ?
12. N. CREPIDINEUS, caule angulato ramoso, foliis ovato-lanceolatis in petiolum attenuatis inæqualiter angulato-dentatis glabris, paniculæ fasciculis oligocephalis nutantibus, invol. hispidis 10-12-phyllis sub-20-floris. \mathcal{L} in agro Illinoensium et excelsis montibus Carolinæ (Michx.), in Kentucky (Raf.). *Prenanthes crepidinea* Michx. fl. bor. am. 2. p. 84. Pursh fl. 2. p. 499. *Prenanthes gigantea* Raf. in litt. 1831. *Hieracium crepidineum* Frœl. mss. Cor. flavidæ. Pappus stramineus. An Pr. crepidinea Ell. sketch 2. p. 259, de quâ dicitur invol. glabriusculum, omnino eadem? (v. s. comm. à cl. Raf.)

*** *Foliis subintegerrimis.*

13. N. VIRGATUS, glaber, caule simplissimo, foliis angustè lanceolatis, infer. sinuatis dentatisve, super. integerrimis, racemo terminali subsimplici, capitulis 1-3 fasciculatis pedicellatis 8-10-floris, invol. lævi 8-phylo. \mathcal{L} in pinetis humidis Carolinæ (Mich. Fras. Bosc!), et Georgiæ (Ell.). *Prenanthes virgata* Michx. fl. 2. p. 83. Pren. virgata et P. simplex Pursh fl. 2. p. 498. Ell. sketch 2. p. 258. *Harpalyce virgata* Beck bot. p. 167. *Prenanthes autumnalis* Walt. et *Sonchus virgatus* Desf. ex Steud. Cor. pallidè purpureæ. Pappus stramineus. (v. s.)
14. N. INTEGRIFOLIUS (Cass. dict. 34. p. 96), glaber, foliis canlinis ellipticis acutis integris aut subdenticulatis in petiolum brevem attenuatis, racemis brevibus in paniculam coarctatam dispositis, invol. cylindricis 8-phyllis 8-10-floris. \mathcal{L} in Amer. bor. An *Prenanthes alba* quorundam, olim culta in hort. Paris? Pappus pallidè rufescens. (v. s. c.)
15. N. RACEMOSUS (Hook. fl. bor. am. 1. p. 294), glaber, caule simplici, foliis omnibus indivisis lævibus, radicalibus ovato-lanceolatis, caulinis semiamplexicaulibus, racemis lateralibus fasciculatis in paniculam racemiformem dispositis, invol. hirsutissimo 8-phylo 9-12-floro. \mathcal{L} in Canadâ boreali. *Prenanthes racemosa* Michx. fl. bor. am. 2. p. 84 non Roxb. *Harpalyce racemosa* Beck bot. 168. Pappus stramineus. (v. s.)
16. N. ILLINOENSIS, caule simplici folisque asperimis, foliis omnibus indivisis ovali-lanceolatis, racemo elongato hirsuto, fasciculis capitulorum subsessilibus erectis. \mathcal{L} in pratis regionis Illinoensium. *Prenanthes aspera* Michx. fl. bor. am. 2. p. 83 non Schrad. Pren. Illinoensis Pers. ench. n. 14. Pursh fl. 2. p. 200. *Chondrilla Illinoensis* Poir. suppl. 2. p. 331.

DCCCXLI. REA Bertero herb. 1830! *Dcaisme* in Guill arch. bot. 1. p. 509. — *Dendroseris* Don phil. mag. 1832. apr. ex Hook. et Arn. comp. 1. p. 32.

Capitulum multiflorum. Invol. imbricatum. Recept. concavum seu planum, epaleaceum, alveolatum, marginibus subfimbriatiferis. Achænia

basi et apice emarginata, compressa vel sæpius trigona, angulis alatis. Pappus sessilis pluriserialis rigidulus sordescens, setis inæqualibus scabridis. — Arborescens insulæ Juan-Fernandez incolæ, 10-20-pedales, ramosæ, ferè omnes glabræ, ligno duro, cortice lævi. Folia formâ et divisionis in variis inò sæpè in iisdem speciebus varia. Capitula in paniculas terminales sæpè divaricatas disposita. Corollæ albæ rariùs croceo-fulvæ. Habitus Sonchorum frutescentium, sed ex recept. fimbriifero et pappo rigidulo potiùs ad Andryalam, invito habitu, accedere videtur.

1. *R. MACRANTHA* (Bert. ! herb. Decaisne ! arch. bot. 1. p. 514. t. g. f. A. et t. 10. f. 1), foliis petiolatis oblongis grosse dentatis obtusis basi rotundatis cordatisve, summis auriculato-amplexicaulibus integerrimis, paniculâ laxâ divaricatâ, invol. squamis exterioribus ovatis, inter. oblongo-linearibus. ζ in sylvis umbrosis frigidis montium editorum ins. Juan-Fernandez legit cl. Bertero et in Massa fuera Cuming Dendroseris macrophylla Don l. c. Hook. et Arn. l. c. arbuscula 8-15 ped. Folia 6-14 poll. longa, petiolo 3-4 poll. Invol. campanulatum. Recept. concavum fimbriiferum. Cor. croceo-fulvæ. (v. s. comm. à cl. inv.)
2. *R. BERTERIANA* (Decaisne ! arch. bot. 1. p. 515. t. g. f. B. et 10. f. 2), foliis petiolatis, aliis cordatis subrotundis, aliis pinnatisectis, lobis ovatis oblongisve lateralibus indivisis, terminali trilobo, paniculâ thyrsoidæ, invol. squamis exter. subrotundo-ovatis, inter. oblongis obtusis. ζ in sylvis frigidis montium editorum ins. Juan-Fernandez loco dicto El Yunque legit cl. Bertero. *R. pinnata* var. Bert. ! herb. Dendroseris Berteriana Hook. et Arn. l. c. Recept. glaberrimum. Cor. albæ.
3. *R. PINNATA* (C. Gay ! herb. Decaisne ! arch. bot. 1. p. 516. t. g. f. 2. et B. t. 10. f. 3), foliis petiolatis pinnatisectis, segmentis 9-10 plerisque bipartitis lanceolato-linearibus terminali 3-5 lobo, summis pinnatifidis, paniculâ laxâ, invol. squamis exter. lineari-lanceolatis, inter. linearibus subacutis. ζ in fruticosis petiosis montium ins. Juan-Fernandez leger. cl. Bertero et C. Gay. Dendroseris pinnata Hook. et Arn. l. c. Recept. fimbriiferum. Cor. albæ. Pappus pallescens. (v. s. comm. à cl. Gay.)
4. *R. NERIIFOLIA* (Decaisne ! arch. bot. 1. p. 517), foliis lineari-lanceolatis integerrimis obtusiusculis in petiolum attenuatis, summis sessilibus, paniculâ subcorymbosâ, invol. squamis lanceolatis apice cano-villosis. ζ in convalle El Paqual ins. Juan-Fernandez legit cl. Bertero ! *Rea leucantha* Bertero ! herb. Dendroseris neriifolia Hook. et Arn. l. c. Recept. nudiusculum. Cor. albæ. (v. s. comm. à cl. inv.)
5. *R. MICRANTHA* (Bertero ! herb. Decaisne arch. bot. 1. p. 518. t. g. f. 1. et D. t. 10. f. 4), foliis oblongis lanceolatisve acutis subintegerrimis, nunc in petiolum attenuatis, nunc auriculato-amplexicaulibus, paniculâ ramosissimâ laxâ, bracteis ovatis concavis deciduis, capitulis brevissimè pedicellatis, invol. squamis oblongis obtusis. ζ in sylvis collium et montium locis umbrosis rupestribus ins. Juan-Fernandez leger. cl. Bertero et C. Gay. Dendroseris micrantha Hook. et Arn. l. c. Recept. nudum. Cor. albæ. Pappus albidus. (v. s. comm. à cl. inv.)

† *Species minus notæ.*

6. *R. MARGINATA* (Bert. ex Decaisne arch. bot. 1. p. 519), foliis rotundo-ovatis oblongisve obtusis cordatis chartaceis subtus glaucescentibus breviter petiolatis, petiolis limbo decurrente marginatis purpureo-maculatis dilatato-amplexicaulibus. ζ in fruticetis rupestribus montium editorum ins. Juan-Fernandez loco dicto El Portezuelo. Dendroseris marginata Hook. et Arn. l. c. Flor. et fruct. ign. †.
7. *R. MOLLIS* (Bert. ex Decaisne arch. bot. 1. p. 519), foliis subincano-velutinis ovalibus rotundatis breviter acuminatis petiolatis, petiolis teretibus. ζ in priore. Dendroseris mollis. Hook. et Arn. l. c. Flor. et fruct. ign. †.

DCCCXLII. ANDRYALA Linn. gen. n. 915. DC. fl. fr. ed. 3. v. 4. p. 56. — Eriophorus Vaill. act. acad. par. 1721. — Forneum Adans. fam. 2. p. 112. — Andryala et Voigtia Roth in Ust. mag. 9. p. 17. — Andryala et Rothia Schreb. gen. n. 1240 et 1241. Willd. sp. 3. p. 1611. Cass. dict. 25. p. 64, 66. p. 311. Less. syn. p. 141.

Capitulum multiflorum. Invol. campanulatum, squamis numerosis linearibus 1-serialibus, nonnullis exterioribus accessoriis. Recept. alveolatum, alveolis fimbriatis in setas productis, interdum in ambitu paleaceum. Achænia obovato-oblonga 10-striata erostria. Pappus pilosus scaber faciliè deciduus 1-serialis rigidulus. — Herbæ pleræque australi-Europæ biennes aut perennes, tomento brevi stellato-velutino et pilis apice glandulosis præsertim in partibus superioribus donatæ. Capitula flava sæpius corymbosa.

Sect. I. EUANDRYALA. — Andryala Roth. Schreb. Less. Cass.

Recept. ebracteolatum. Achænia omnia pappigera.

1. A. AGARDHII (Hænsel. herb. ex Boiss. ! pl. exs.), cespitosa humilis basi suffruticosa multiceps, foliis radicalibus petiolatis ellipticis integerrimis utrinque tomento conferto brevi canis, canibus simplicibus 1-cephalis folia 1-3 linearia sessilia gerentibus tomentosis supernè et involucri pilis nigris glandulosis hispidis. \mathcal{L} in summis Sierra Tejada frequens, et in Sierra Nevada Hisp. Granat. rara. Species distinctissima. Caules 4-pollicares foliis duplò longiores. (v. s. comm. à cl. Boiss.)

2. A. RAGUSINA (Linn. sp. 1136), tota tomento brevi velutino conferto incanescens seu rufescens, canibus erectis aut subdissusis ramosissimis, foliis infer. lyrato-pinnatifidis, mediis acutè dentatis, summis integerrimis, capitulis longè pedicellatis laxissimè corymboso-paniculatis, invol. squamis linearibus subulatis dorso convexis. \mathcal{L} in agro Ragusino (Herm.), in insulis Archipelagi (Linn.). Herm. lugd. 6. p. 673. ic. Mill. icon. 97. t. 146. f. 2. (v. s. c.)

β . *lyrata*, foliis infer. obtusè lyrato-pinnatifidis, caulinis obtusiusculè dentatis. \mathcal{L} in arenosis secus fluminum ripas agri Narbonensis et Ruscionensis. Andr. lyrata Pourr. ! act. toul. 3. p. 308. DC. fl. fr. suppl. p. 445. Benth. cat. p. 60. Andr. laciuiata Lam. dict. 1. p. 153. Rothia argentea Lapeyr. abr. 485. — Clus. hist. 2. p. 143. ic. Lob. ic. 231. f. 2. Achænia ut in α et γ omnia papposa. Recept. omninò epaleaceum. (v. v. et s. sp.)

γ . *incana*, foliis infer. dentatis, caulinis ferè omnibus integerrimis acutissimis, capitulis minoribus. \mathcal{L} in valle Pyrenæicâ Gistaia. Crepis incana Lapeyr. ! abr. 483. Andr. incana DC. fl. fr. suppl. p. 445. (v. s.)

γ . *ramosissima* (Boiss. ! ined.), foliis inferioribus acutè semipinnatifidis, caulinis infer. dentatis, super. integerrimis, caule ramosissimo. \mathcal{L} in collibus siccis et calcareis maritimis regni Granatensis usque ad 5000 ped. altit. legit cl. Boissier. (v. s.)

3. A. MACROCEPHALA (Boiss. ined.), tota tomento denso albedo cana eglandulosa, caule erecto apice ramoso-subcorymboso, foliis oblongis subacuminatis basi cuneatis et lobis paucis acutis semipinnatifidis, invol. tomentoso 1-seriali aut bracteolis 1-3 stipato. \mathcal{L} ad torrentes littorales regni Granatensis legit cl. E. Boissier. Capitula diam. pollicari, nempe duplò quàm in aliis speciebus ampla. (v. s. comm. à cl. inv.)

4. A. PINNATIFIDA (Ait. kew. 3. p. 129. excl. var. α), tota pube brevi molli confertà tomentosa, invol. pilos nigros rigidos plus minùs confertos gerente, caule erecto ramoso, foliis caulinis semisimplexicanibus variè pinnatifidis inciso-dentatisve, lobis dentibusve obtusis. (2) in rupestribus et aridis ins. Teneriffæ. A. pinnatifida et verisim. coronopifolia et cheiranthifolia Link in Buch can. Variat tomento denso et pariori, foliis oblongis aut elongatis,

dentatis aut variè pinnatifidis, lobis dentibusve obtusis, invol. nunc toto nigris pilis obsito nunc glabriusculo. Recept. paleis omnino destitutum. (v. s. sp. et v. c.)

5. *A. NIGRICANS* (Poir. voy. 2. p. 228. Desf. fl. atl. 2. p. 236), infernè subglabrata, apice pube brevì subtomentosa et pilis glandulosis hispida, foliis infer. pinnatifidis lyratisve lobis lineari-lanceolatis subintegris, super. linearibus sessilibus integerrimis, capit. confertè corymbosis, invol. pilis nigricantibus apice glandulosis confertè hispidis. (2)? in Barbariâ propè Lacalle. *A. corymbosa* Brot. fl. lus.? ex Steud. Affinis ex involuero *A. pinnatifidæ*, sed foliis faciliè differt. (v. s.)
6. *A. DENTATA* (Sibth. fl. græc. t. 811. ined. ex prodr. 2. p. 140), pube molli brevì (junior?) tomentosa, pilis nigris rigidis eglandulosis secùs pedicellos et involucria hispida, caule erecto ramoso, foliis caulinis elongatis plerisque pinnatifidis, capitulis parvis vix corymbosis. (2) in insulâ Milo legit Sibthorp, et semina ad cl. L'Hérit. misit. Specimen meum cultum est glabriusculum, sed pilis invol. et pedic. rigidis nigris à cæteris differt, sed cum *A. nigricante* ulterius comparandum. (v. s.)
7. *A. TENUIFOLIA*, pube brevì molli plùs minùs canescens, foliis lanceolatis subdentatis acuminatis, capitulis racemoso-corymbosis, invol. præter pubem mollem pilos apice nigro-glandulosos gerente, achæniis striatis. (1) in arvis Siciliæ propè Panormum. (Tin. Guss.), in arenosis maritimis inter Agosto et Syracusam (Splitb.). *Rothia tenuifolia* Tineo cat. h. panorm. 1807. p. 280. Variat caule unico erecto aut plurimis adscendentibus, pube parviori aut subtomentosa. (v. s.)

♂. *lyrata* (Guss. in litt.), foliis lyrato-pinnatifidis supremisque pilis glanduliferis hispidis, capitulis laxè racemosis majoribus. (1) in insulâ Pantellaria. An spec. forte distinguenda? (v. s.)

γ. *arenaria*, densius tomentoso-canescens ad apicem pilis longis glandulosis subhispida, caule erecto, capitulis paucis. (1) in arenis maritimis circa Gibraltariam legit cl. Boissier. Capitula minora quam var. β. (v. s. comm. à cl. inv.)

Sect. II. *VOIGTIA* Roth in Rœm. et Ust. mag. 9. p. 17. non Spreng.
— *Rothia* Schreb. gen. n. 1241. non Pers. nec Lam.

Recept. margine paleaceum, paleis involuero brevioribus subhyalinis. — Achænia radii à plurimis dicuntur calva, sed papposa semper vidi. Fortè ob pappum deciduum achænia visa fuerunt nuda. Fortè interdum reverà ob palearum pressionem calva?

8. *A. ROTHIA* (Pers. ench. 2. p. 378. n. 6), pube molli tomentosa, ad apicem summum pilos glandulosos intermixtos gerens, caule basi ramoso diffuso, foliis ovato-lanceolatis subintegerrimis amplexicaulibus, capitulis corymbosis. (1) in Hispaniâ (Roth.). Voigtia tomentosa Roth in Art. mag. 10. p. 17. *Rothia andryaloides* Roth cat. bot. 1. p. 104. Gærtn. fr. 2. p. 371. t. 174. Willd. sp. 3. p. 1611. Achænia radii ut disci papposa intense striata. Paleæ in ambitu recept. 2-3-ser. parvæ ex Gærtn. (v. s. c.)
9. *A. VARIA* (Lowe! in litt. 1832), pube molli plùs minùs tomentosa, pilis apice glandulosis secùs caulem et in foliis summis et involucris intermixtis, caule erecto apice ramoso, foliis elongatis, radicalibus sæpius sinuatis, caulinis semiamplexicaulibus sessilibusve, capitulis corymboso-paniculatis. 2. in Maderâ. Recept. paleæ 2-3-seriales in ambitu recept. hyalinæ acuminatæ. Achænia striata omnia papposa. Suadente cl. Lowe huc var. seqq. collegi!

a. *candidissima*, tota tomento conferto incana, pilis glandulosis in caule involucrisque numerosis, foliis semiamplexicaulibus lato-lanceolatis integerrimis. — patr. ign. Andr. candidissima Desf. cat. h. par. ed. 3. p. 399. Cass. dict. 46. p. 312. (v. v. et s.)

β. *angustifolia*, tota tomento conferto incana, pilis glandulosis in caule,

foliis et invol. numerosis, foliis sessilibus lanceolato-linearibus dense tomentosis. — patr. ign. Sub nom. Andr. Ragusinae in hortis vagat. (v. v. et s.)

γ. *subglabrata*, infernè pubescens, apice secus ramos floridos et invol. subtomentosa pilisque glandulosis hispida, foliis lineari-sublanceolatis plerisque subintegerrimis submembranaceis sessilibus, corymbo paniculato laxo. — in rupibus subumbrosis convallium Maderæ ad alt. 2000-5000 ped. ubique vulgarissima. Andryala varia, var. α Lowe! in litt. (v. s.)

δ. *aprica*, infernè pube brevissimâ parçâ pubescens, supernè tomentosa et pilis glandulosis hispida, foliis lineari-lanceolatis membranaceis, omnibus subintegerrimis, superioribus vix subamplexicaulibus. — In convallibus Maderæ ad altit. 3000 ad 5000 ped. locis rupestribus apricis siccis. A. varia var. α subvar. 2. Lowe! in litt. (v. s.)

ε. *cheiranthifolia*, tota pube brevi confertissimè tomentosa, secus caulem ramos et invol. pilis glandulosis hispida, foliis latè oblongis, infer. sinuatis obtusè subbruncinatisve, super. integris. — ex Maderæ seminibus in hortis culta. Andr. cheiranthifolia L'Hér.! stirp. 35. t. 18. Ait. kew. 3. p. 119. Willd. sp. 3. p. 1609. Schkuhr handb. t. 119. A. glandulosa Lam. diet. 1. p. 154? Andr. tomentosa Scop. insub. 2. p. 154. t. 67 (v. s. ex L'Hér. h.)

ζ. *crithmifolia*, foliis tomentosis pinnatipartitis, lobis linearibus elongatis. (2). in Maderæ rupibus maritimis valde aridis. A. varia var. Lowe in litt. A. crithmifolia Ait. kew. 3. p. 129. — Fortè etiam A. pinnatifida var. Maderensis huc etiam referenda?

10. A. *SINUATA* (Linn. sp. 1137), infernè glabrata, supernè pube molli velutina subtomentosa, pilis glandulosis in pedicellis et invol. commixtis, caulibus erectis parçè ramosis apice corymbosis, foliis inferioribus et mediis pinnatipartitis lobis linearibus subintegerrimis, summis linearibus indivisis. (2) in Galliæ australis collinis. DC. fl. fr. ed. 3. n. 2939. excl. syn. Pourr. Rothia cheiranthifolia Roth cat. bot. 1. p. 105. Willd. sp. 3. p. 1611. Andr. parviflora & Lam. fl. fr. 2. p. 117. — Clus. hist. 2. p. 143. Pili pedicellorum et invol. parçissimi. Nomen decipiens potiùs pinnatifida quàm sinuata dicenda. (v. s.)

β. *intermedia*, tomento partis plantæ super. copiosiore, pilis glandulosis numerosis. — Circà Meldas legit cl. Prost. Ferè media inter. var. α et A. integrifoliam. (v. s.)

11. A. *INTEGRIFOLIA* (Linn. sp. 1136), tota pube molli velutina plùs minùs canescenti-tomentosa, pilis in pedicellis et invol. longioribus glandulosis intermixtis, caule erecto apice corymboso, foliis infer. oblongis integris dentatis subbruncinatisve, super. integris basi semiamplexicaulibus. (2) in arvis agris ruderalis, arenosis et sterilibus Europæ australis et mediæ occidentalis. DC. fl. fr. 4. p. 36. A. parviflora var. α Lam. fl. fr. 2. p. 117. Rothia runcinata Roth cat. bot. 1. p. 105. Willd. sp. 3. p. 1611.

α. *vulgaris*, foliis infer. integerrimis aut dentatis, caule apice corymboso. — Vulgaris in reg. Mediterraneis et mediis Europæ. Andryala lanata Vill. dauph. 3. p. 65. — Dalech. lugd. 1116. f. 2. (v. v.)

ε. *undulata*, foliis omnibus subintegerrimis lanceolatis undulatis, capitulis racemoso-corymbosis. — In Sicilia. Andr. undulata Presl del. prag. p. 113. Cup. panph. ed. Bon. t. 126. (v. s.)

γ. *angustifolia*, foliis omnibus subintegerrimis linearibus aut angustissimè lanceolatis. — in Sardinia, Arragonia, Gallia, etc., etc. A. mollis Asso! mant. fl. arr. n. 1126. (v. s.)

δ. *diffusa*, caule à collo ramosissimo brevi diffuso, foliis linearibus, capitulis longè pedicellatis. — in Sicilia (Jan!), Corsica (Soleir!). Andr. diffusa Jan! pl. exs. (v. s.)

12. A. *LAXIFLORA*, pube molli brevi tomentosa et pilis apice glandulosis numerosis secus ramos et invol. hispida, foliis sessilibus oblongo-lanceolatis subintegerrimis acuminatis, caule basi simplici apice corymboso, invol. squamis

molliter villosa-lanuginosa. (X) in Mauritaniâ circa Tanger legit cl. Salzmann et circa Malagam cl. Boissier. *Rothia laxiflora* Salzm. l. pl. exs. 1825. Radix exilis. Capit. majora quàm *A. integrifoliae*. (v. s.)

† *Species exclusæ.*

A. CHONDRILOIDES Scop. = *Crepis chondrilloides*.

A. LANATA Linn. = *Hieracium tomentosum*.

A. LANATA Hbkl. = *Leontodon biscutellæfolium*.

A. NEMAUSENSIS Vill. = *Pterotheca Nemausensis*.

A. NUDICAULIS Lam. = *Pterotheca Nemausensis*.

A. PORTANA Vill. = *Hieracium montanum*.

DCCCXLIII. DUBYÆA.

Capitulum multiflorum. Invol. campanulatum imbricatum. Recept. epaleaceum. Achænia plano-compressa striata in collum crassum breve producta. Pappus pluriserialis pilosus albus. — Herbæ habitu *Sonchi* aut *Hieracii* aut ferè *Mulgedii*, erectæ subramosæ. Folia indivisa dentata. Capitula pauca subcorymbosa. Invol. extus hispida aut aculeolata. Cor. flavæ. — Dixi in honorem cl. J. E. Duby qui de Botanicâ Gallicâ et de Algarum historiâ benè meruit et monographiam *Primula-cearum* Prodro-mo nostro destinatam diligenter parat.

Sect. I. *HIERACIDIUM*. — *Hieracii* sp. *Wall.*

Invol. squamæ adpressæ. Achænia margine non tuberculata.

1. *D. CRISTULATA*, glabra, foliis sessilibus oblongis acutè sinuato-dentatis, summis subamplexicaulibus, invol. squamis exter. ad carinam aculeato-cristatis, cæteris glaberrimis. — in Novæ-Hollandiæ orâ meridionali legerunt Botanici navig. Bandinianæ. Habitus *Sonchi*, sed achænium rostratum. Pappus albus multiserialis minùs mollis quàm *Sonchi*. Lignæ exteriores subtùs purpurascens. Folia 3 poll. longa, 6-8 lin. lata. (v. s. comm. à mus. reg. par.)
2. *D. HISPIDA*, caule ramisque pilis fuscis hispidissimis, foliis hispidulis dentatis amplexicaulibus, inferioribus ovato-cordatis in petiolum latè marginatum decurrentibus, summis sessilibus, invol. hispidissimo. 2/ in montibus Indiæ orient. Himalaya et Kamaon legit cl. Wallich. *Hieracium hispidum* Don prod. fl. nep. 165. non Forsk. Hier. heteranthum Wall. cat. comp. n. 363. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

Sect. II. *SONCHIDIUM*. — *Lasiopus D. Don in brit. fl. gard. ser. 2. t. 346 (1836) non Cass. (1817).*

Invol. squamæ squarrosæ. Achænia margine tuberculato-scabra.

3. *D. SONCHOIDEA*, acaulis, foliis radicalibus patulis oblongis subruncinatis spinuloso-dentatis glabris, scapis hirsutis 1-2-cephalis, invol. squamis apice recurvis acutis. 2/ in Armeniâ. *Lasiopus sonchoides* Don l. c. Invol. ferè *Sonchi* squarrosi.

DCCCXLIV. *MULGEDIUM* Cass. dict. 33 (1824). p. 296. 48. p. 426. Less. syn. 142. — *Cicerbitæ* pleræque *Wallr. sched. crit.* (1822). p. 433. — *Agathyrsus D. Don in Edinb. phil. journ.* 1828-29. p. 305 ex *linnæa* 1830. p. 138. — *Sonchisp.* flor. cæruleis *Auct.* — *Lactuæ* sp. *Meyer.*

Capit. multiflorum. Invol. calyculato-imbricatum, squamis nempè exterioribus multò brevioribus subimbricatis. Recept. nudum foveola-

tum. Achænia glabra compressa sæpè utrinque nervata supernè attenuata in rostrum cum achænio naturâ conforme breve crassiusculum apice in discum cupuliforme ciliatum expansum. Pappus uni- aut pauciserialis, setis rigidis scabris sordidis aut albis. — Herbariæ Europæ Bor.-Americanae, rarius Nepalenses erectæ. Folia pinnatilobata aut indivisa dentata. Capitula racemosa aut paniculata. Cor. cyanicæ nempè cœrulea aut rarius ex albo cœrulescentes aut purpureo-cœruleæ.

SECT. I. EUMULGEDIUM.

Pappus niveus. Invol. imbricatum. Cor. cœruleæ aut purpureæ

* *Foliis plus minus pinnatilobatis.*

1. *M. ALPINUM* (Less. syn. 142), caule erecto glabro ad apicem cum bracteis pedicellis involucrique glanduloso-hispido, foliis glabris basi sagittatis irregulariter dentatis lyratisve lobo terminali maximo deltoideo, summis lanceolato-linearibus acuminatis, racemo simplici longè bracteato. \mathcal{L} in montanis et subalpinis Europæ, et in Canadâ. *Sonchus Alpinus* Linn. sp. 1117. Fl. dan. t. 182 non Smith. *Sonch. cœruleus* Sm. fl. brit. 815. Engl. bot. t. 2425. Sw. bot. t. 657 non Ledeb. *Sonch. montanus* Lam. dict. 3. p. 401. Gaud. fl. helv. 5. p. 32. *Sonchus Canadensis* With. brit. 674. Linn. herb. (verisim. ex sched. transpos.) *Hieracium cœruleum* Scop. carn. n. 976. *Cicerbita Alpina* Wallr. *Aracium Alpinum* Monn. l. c. p. 73. — Cam. epit. 241. ic. (v. v. et s.)
2. *M. PLUMIERI*, caule erecto foliis paniculisque glaberrimis, foliis amplis runcinato-pinnatifidis subtus glaucescentibus, paniculâ subcorymbosâ, bracteis ramulis floralibus brevioribus basi rotundè auriculatis. \mathcal{L} in montanis umbrosis Helvetiæ, Galliæ, Italiæ et Hispaniæ borealis. *Sonchus Plumieri* Linn. sp. 1117. DC. fl. fr. ed. 3. n. 2899. *Sonchus acanthifolius* Clairv. man. val. 231. *Sonchus cichoraceus* Moench. Capitula majora et colore dilutius quam *M. Alpino*. (v. v. et s.)
3. *M. MACROPHYLLUM*, caule stricto apice hispido, foliis amplis sublyratis basi cordatis subtus hirtis, lobo terminali maximo cordato, paniculâ laxâ hispidâ, invol. parçè hispidis. \mathcal{L} in Amer. boreali umbrosis demissis propè fontes à Pennsylvania ad Virginiam, fortè etiam in Carolinâ sed cl. Elliott non reperit. *Sonchus macrophyllus* Willd. sp. 3. p. 1319. *Sonch. cordifolius* Desf. cat. h. par. 1804. p. 87. *Sonchus Canadensis* Frœl. in Ust. ann. 1. p. 29 non alior. *Choudrilla sylv. alta*, etc. Gron. virg. 115. Capitula cœrulea magnit. *Cichorii Intybus*. (v. s.)
4. *M. PRENANTHOIDES*, caule simplici sulcato glabro apice pubescente, foliis ovato-oblongis basi lyrato-runcinatis attenuatis, racemo terminali composito elongato, pedicellis squamosis viscosis, invol. imbricatis glabris. \mathcal{L} in Caucasi sylv. altioribus. *Sonchus prenanthoides* Bieb. fl. taur. 2. p. 242. Smith in Rees cycl. n. 37. Flores cœrulei. Capitulum magnit. *Prenanthis purpureæ*. Achænia vix apice rostratum multistriatum, striis minutim crenulatis ut in *M. Alpino*. (v. s. comm. à cl. Steven et Meyer.)
5. *M. TATARICUM*, glabrum subglaucescens, caule erecto simplici supernè paniculato, foliis infer. oblongis runcinatis, caulibus basi attenuatis, summis integerrimis, pedicellis paniculæ squamosis. \mathcal{L} in argilloso-salsis Tataricæ, Dauriæ, Sibiricæ, ad fl. Irtsch. (Mey.), propè Barnaoul (Patr.), ad Lenam (Turcz.), in Tauriâ maritimâ (Beaup. Stev.), versùs mare Caspium (Bieb.), in Volhyniâ (Bess.) *Sonchus Tataricus* Linn. mant. 572. Ledeb. fl. alt. 4. p. 140. *Lactuca Tatarica* C. A. Mey. enum. 444. *Mulgedium runcinatum* Cass. dict. 33. p. 296. — Gmel. sib. 2. t. 3. f. C. C. excl. cæt. Variat foliis integerrimis. (v. s.)
6. *M. AZUREUM*, infernè glabrum apice glanduloso-pilosiusculum, caule erecto simplici, foliis denticulatis subtus glaucis, infer. petiolatis sublyratis lobo terminali maximo reniformi aut cordato, mediis rhombeo-hastatis acuminatis,

summis ferè linearibus parvis, capitulis racemosis breviter pedicellatis. 2 $\frac{1}{2}$ in Sibiria Altaicae erictis ad fl. Mœn et Tshuja (Bungl.). Sonchus aznrensis fl. alt. 4. p. 138. ill. ross. alt. t. 496. Cor. cœruleæ. Medium inter hanc et seq. divis. (v. s.)

** *Foliis subindivisis dentatis.*

7. *M. RAPUNCULOIDES*, caule erecto simplici glabro apice pubescente racemoso, foliis longè petiolatis cordatis acuminatis dentatis puberulo-subhirsutis, summis sessilibus angustè lanceolatis, racemo subsimplici remotifloro, invol. oblongi squamis exter. ad carinam pilosis cæterum glabris. — in Nepaliâ legit cl. Wallich et anno 1821 specim. misit, sed in ejus catal. non determinare queo. Habitus ferè Campanulæ. Pappus albus fragilis. Achænia compressa longiusculè rostrata. (v. s.)
8. *M. CYANEUM*, infernè glabrum supernè densissimè glanduloso-pilosum, foliis erosè denticulatis subtiis glaucis, infer. ovatis acutis indivisis in petiolum attenuatis, super. oblongis sinuato-lobatis acuminatis sessilibus, capitulis geminis racemosis, invol. pedicello ferè longioribus. 2 $\frac{1}{2}$ in Nepaliâ montibus excelsis Wall.! Sonchus cyaneus Don fl. nep. 164. Sonch. hastatus Wall.! cat. n. 3250. comp. n. 360 non Less. (v. s. comm. ab hon. cœt. merc. angl. Ind. or.)
9. *M. MULTIFLORUM*, glabrum, caule erecto supernè paniculato subglarescente, foliis caulinis pinnatipartitis basi cordato-amplexicaulibus, lobis acutis, terminali longiore, racemis plurimis in paniculam dispositis. 2 $\frac{1}{2}$? 1 ? ex Desf. Patr. ign. Sonchus racemosus Lam. dict. 3. p. 400. Sonchus multiflorus Desf.! cat. h. par. 1829. p. 145. Differt à *M. Floridano* foliis non petiolatis. (v. s. c.)
10. *M. ALBANUM*, glabrum, caule erecto simplici, foliis infer. lyratis, caulinis ovatis acuminatis acutè et grossè dentatis, infer. basi attenuatis, sup. basi cordato-amplexicaulibus, paniculæ corymbosæ pedicellis squamosis. 2 $\frac{1}{2}$ ad rivulos Causasi Iberici sub Alpe Schadag (Stevl.) et in Persiâ ? (Auch.! n. 3366?). Sonchus Albanus Stev.! mem. soc. mosc. 4. p. 59. Sonchi Sibirici var. Bieb. fl. taur. suppl. n. 1581. Lactuca Albana C. A. Mey.! enum. n. 445. A *M. Sibirico* videtur satis distinctum foliis duplò latioribus multò magis dentatis et patriâ. (v. s.)
11. *M. SIBIRICUM* (Less.! syn. 142), glabrum, caule erecto subsimplici, foliis lanceolatis sessilibus cordato-subamplexicaulibus acuminatis integerrimis dentatisve, capitulis paucis racemoso-corymbosis, pedicellis squamosis. 2 $\frac{1}{2}$ in hauridusculis Dahuriæ (Turcz.), Sibiria Altaica (Ledeb.), Laponia Kemsensis (Wickstr.! Less.) et Tornensis (Wahlenb.), in Finlandiâ (Wahlenb.), in Amer. bor. ad lacum Huron (Hook.). Sonchus Sibiricus Linn. sp. 1118. Ledeb. fl. alt. p. 140. Schkuhr handb. t. 217. — Gmel. fl. sib. 2. p. 11. t. 3. f. A. B. excl. cœt. Amm. ruth. n. 211. Folia ferè salicina. Invol. squamæ lineares sæpius purpurascens. Flores cœrulei aut var. albi. Achænia vix rostrata. (v. s.)
 β . *indivisum*, foliis sinuato-dentatis integerrimisve. 2 $\frac{1}{2}$ circà Odessam ad Lazarethum (d'Urv.) in Persiâ ad Gurjel (Szow.). Sonchus Tataricus var. β . d'Urv.! enum. p. 99. (v. s.)
12. *M. LÆVIGATUM*, glaberrimum, caule erecto apice paniculato-ramoso, foliis inferioribus petiolatis pinnatipartitis, lobis alternis ovato-triangularibus subsinuatis integrisve, super. angustè lanceolatis pinnatifidis integerrimisve, paniculâ ramosissimâ. — in Kamaon Indiæ Orientalis legit cl. Blinkworth! Prænanthes lævigata Wall.! cat. n. 3269. comp. n. 369 non Blum. Cor. purpureæ. Achænia juniora videntur compressa brevissimè rostrata. Pappus albus. An certò congener? (v. s. comm. ab hon. cœt. merc. angl. Ind. or.)
13. *M. FLORIDANUM*, glabrum, caule erecto supernè paniculato purpurascens aut glaurescente, foliis caul. petiolatis runcinato-pinnatipartitis, lobis paucis sinuato-dentatis, terminali triangulari acuto, paniculâ laxâ erectâ. 2 $\frac{1}{2}$ in umbrosis et ad margines viarum Amer. bor. à Virginiâ ad Carolinam et Floridam. Sonchus Floridanus Linn. sp. 1118. Mulgedium lyratum Cass. dict. 33. p. 297. Sonchus Laponicus Willd. sp. 3. p. 1520 excl. syn. et patr. ex Spreng. syst.

3. p. 650. *Lactuca Floridana* Gærtn. et *Sonchus biennis* Mœnch ex Steud. Capitula parva cœrulea. Radix ex Pursh amara alexitera, vulgò ab Anglo-Americanis *Gall of the earth* dicta.
14. *M. ACUMINATUM*, caule erecto glabro simplici, foliis caulinis ovatis acutis in petiolum attenuatis parèe dentatis subtus secus nervos adpressè puberulis, paniculâ thyrsoidèâ glabrâ. (2) in Americâ bor. (Willd.) et in umbrosis à Pensylvaniâ ad Virginiam (Pursh) et in Ludoviciâ (Teinturier)!. *Sonchus acuminatus* Willd. sp. 3. p. 1521. *Lactuca villosa* Jacq. h. schœnb. 3. t. 367. *Prenanthes sonchoides* DC. cat. h. monsp. p. 53. sine descr. Cor. pallidè cœruleo-purpurascens. Capitula inter *Mulgedia* parva. Caulis rubescens. Pappus albus facillè deciduus. (v. v. c. et s. sp.)
15. *M. ROBUSTUM*, caule erecto elato fistuloso glabro apice pedunculisque pilis fuscis confertis hispido, foliis caulinis elliptico-oblongis utrinque acuminatisimè dentatis subtus glabris supernè sparsè puberulis, summis linearibus integerrimis hispidulis, invol. oblongi pauciflori squamis exter. hispidulis, inter. glabris. 2 in Gossain-Than Ind. or. legit cl. Wallich. *Sonchus robustus* Wall! cat. comp. n. 359. Folia infer. lobato-subpinnatifida? Cor. ex sicco videntur purpurascens? Pappus albus fragilis. Achænia breviter rostrata. (v. s. comm. ab hon. chr. merc. angl. Ind. or.)
16. *M. SAGITTATUM* (Royle illustr. t. 61. f. 2), glabrum, caule erecto tereti, foliis caulinis acutè sagittatis lanceolato-linearibus acuminatis integerrimis, paniculâ ramosâ polycephalâ, invol. subimbricato. — in Indiâ bor.-occid. Capitula magna *M. acuminati*. Cor. cœruleæ. Achænium brevissimè rostratum. Icon sola prodit. †.

Sect. II. AGALMA.

Pappus sordescens. Invol. calyculatum aut calyculato-imbricatum. Cor. cœruleæ aut purpureæ.

* *Foliis pinnatilobatis.*

17. *M. LEUCOPHÆUM*, caule erecto glabro apice paniculato, foliis glabris subciliatis runcinatis seu irregulariter pinnatipartitis, lobis grossè dentatis acuminatis, paniculâ ramis racemosis squamosis, invol. glabro. (2) ad margines sylvarum Amer. bor. à Novâ-Angliâ ad Virginiam (Pursh), ad Lacum Huron (Hook.). *Sonchus spicatus* Lam. dict. 3. p. 401. *Sonchus leucophæus* Willd. sp. 3. p. 1520. *S. Cauadensis* olim in hort. par. Au fortè *S. Alpinus* Smith ic. ined. 1. t. 21? Capitula dimidiò ferè minora quàm *M. Alpino*, juniores albi demùm cœrulescentes. Nomen Lamarckii etiamsi vetustius sed falsum omisi. Invol. calyculato-subimbricatum medium inter sect. 1. et 11. (v. v. c. et s.)

** *Foliis indivisis.*

18. *M. CACALIÆFOLIUM*, caule erecto tereti glabro apice hispidissimo, foliis glabris hastato-triangularibus irregulariter dentatis, infer. petiolis foliaceis amplexicaulibus donatis, super. sessilibus cordato-sagittatis, floralibus lanceolatis acuminatis hispidis, capitulis corymbosis, invol. subhispido. 2 in Iberiâ (Stev.!), in pratis subalpinis Caucasi ad acidulam Narzanam (Bieb.) et ad montem Beschtau (Mey.!) *Sonchus cacaliæfolius* Bieb. fl. taur. 2. p. 241. suppl. p. 527. Mey.! enum. n. 442. Flores cœrulei. Achænia lævia vix apice attenuata. Pappus 1-serialis sordidè flavidus. (v. s.)
19. *M. HISPIDUM*, caule erecto hispido, foliis superioribus ovatis lanceolatisve amplexicaulibus, capitulis paniculato-corymbosis, pedunculis subsquamosis involucriisque hispidis. 2 in Sibiria montibus Werchoturæ (Gmel.) *Sonchus hispidus* Ledeb. fl. alt. 4. p. 140 in adnot. — Gmel. sib. 2. p. 12. n. 12. t. 4. f. 1. Affine *M. cacaliæfolio* dicitur.
20. *M. HASTATUM* (Less. syn. 142), glabrum apice summo pubescens, caule simplici erecto, foliis grossè dentatis acuminatis, infer. hastatis in petiolum attenuatis, super. sessilibus lanceolatis integris, capitulis paniculatis brevissimè pe-

dicellatis, invol. glabro 1-seriali brevissimè calyculato. \mathcal{U} in Unalaschka (Cham.), in Sitcha (h. ac. petrop.). *Sonchus hastatus* Less. in linnæa 1831. p. 99. non Wall. (v. s. comm. ab ill. acad. sc. petrop.)

21. *M. MACRORHIZUM* (Royle illustr. 1. 61. f. 1), glabrum, radice grossâ, caulibus plurimis adscendentibus, foliis caulinis amplexicaulibus oblongis obtusis sinuato-dentatis, capitulis pedicellatis subcorymbosis, invol. breviter calyculato. \mathcal{U} in Indiâ boreali occid. Cor. cœruleæ. Achænium brevissimè rostratum. Icon sola prodiit. †.

22. *M. LESSERTIANUM*, caule glabro erecto simplici, foliis subintegerrimis lanceolatis, inferioribus basi attenuatis superioribus semiamplexicaulibus, invol. hispidò subimbricato. — in Indiâ orient. montanis ad Kamaon et Emodum legit cl. Wallich. Hieracium Lessertianum Wall. cat. comp. n. 364. Sonchi sp. Frœl. in litt. Certè non Hieracii sp. fortè genus proprium Monn. in h. DC. Achænia oblonga compressa striata in rostrum crassum longiusculum producta. (v. s. comm. ab hon. cur. merc. angl. Ind. or.)

β . *dentatum*, radice tuberosâ, foliis denticulatis, racemo secundo. — in Indiâ or. prov. boreali-occid. legit cl. Royle! Fortè species distincta et cum var. α genus sectionemve constituens. (v. s. comm. à cl. inv.)

DCCCXLV. ANISORAMPHUS.

Capit. multiflorum. Invol. calyculato-imbricatum, squamis lato-linearibus, exter. circ. 2-serialibus brevibus, inter. subbiseriatis elongatis. Recept. epaleaceum. Achænia oblonga (ex immaturo statu) compressa striata rostrata, rostro exteriorum brevi, interiorum longiori. Pappus pilosus multiseriatis subochroleucus. — Herba Capensis perennis habitu Hieracii aut Hypochæridis. Radix crassa cylindracea. Folia radicalia oblonga basi subattenuata subretrosum dentata glabra, caulina paucissima linearia integerrima. Caulis subnudus basi sulcatus glabriusculus, apice parcè ramosus circ. 3-cephalus pilis rigidis nigris hirtus. Invol. squamæ pilis iisdem confertioribus hirtæ. Flores lutei.

1. *A. HYPOCHÆRIDEUS*. \mathcal{U} ad Cap. Bonæ-Spei, ad Zwart Klipplatrivier et Zwart Key legit cl. Drege! Herba circ. pedalis. (v. s. comm. à cl. inv.)

DCCCXLVI. PICROSIA Don trans. soc. linn. 16. p. 183. Less. syn. 143.

Capitulum multiflorum. Invol. 1-seriale 8-phyllum. Recept. nudum. Achænia longè rostrata, imò rostro breviora, fusiformia, longitudinaliter sulcata. Pappus pilosus mollis (?) caducus biserialis scabriusculus inæqualis, cinereo-fulvus ex Don. — Herba Brasiliensis erecta lævigata glauca parcè ramosa. Folia caulina semiamplexicaulia lanceolata integerrima aut vix subdentata. Pedunculi nudi 1-cephali. Flores lutei invol. longiores, ligulæ 4-nerviæ. Pappus in meo specim. fortè non satis adulto albus.

1. *P. LONGIFOLIA* (Don l. c.). \mathcal{U} in Alpibus Peruvix (R. et Pav.), in Brasiliâ (Sellow !), in humidis circâ Buenos-Ayres et Mendozam (H. et Arn. comp. 1. p. 32). *Troximon fritillarioides* Less. syn. 143. (v. s. comm. à mus. reg. berol.)

DCCCXLVII. TROXIMON Gärtn. fr. 2. p. 360? Nutt. gen. am. 2. p. 127. Spreng. syst. 3. p. 633. Hook. fl. bor. am. 1. p. 300 non Raf. — Agoseris Raf. fl. ludov. p. 58.

Capit. multiflorum. Invol. imbricatum subconicum, squamis latis extus plùs minùs villosiusculis. Recept. epaleaceum. Achænia teretius-

cula brevissimè rostrata. Pappus pilosus albus rigidiusculus, setis subdenticulatis basi non dilatatis. — Herbæ Boreali-Americanae, excepto involucri pubescenti lanato glabrae, subcaules, habitu Scorzonerae. Folia subradicalia glaucescentia subintegerrima. Scapi foliis paululum longiores teretes 1-cephali. Flores lutei. — Genus affine hinc Crepidi sed invol. imbricatum et habitus diversissimus; illinc Picrosiae sed invol. imbricatum et achænia brevissimè rostrata.

1. *T. GLAUCUM* (Nutt. in Fras. cat. 1813. gen. am. 2. p. 128), foliis lineari-ensiformibus lævibus glabris integerrimis aut rarissimè subdentatis, scapo glabro foliis longiore, invol. squamis acutis subpatulis hirsuto-tomentosis. $\frac{1}{2}$ in planitiis Louisianae superioris (Nutt.), ad Saskatchewan in pascuis montium scopulorum et ad ripas maris Arctici (Hook.). Pursh fl. bor. am. 2. p. 505 et 495. *T. glaucum* var. α Hook. bot. mag. t. 3462. Folia ferè Scorzonerae, 6-8 poll. longa, 8-9 lin. lata. (v. s. ex hort. Barcl.)
2. *T. MARGINATUM* (Nutt. gen. am. 12. p. 128), foliis lineari-lanceolatis integerrimis acuminatis margine subundulatis floccoso-pubescentibus, scapo sæpius pubescente, invol. squamis glabris adpressis acuminato-cuspidatis. $\frac{1}{2}$ in herbosis planitiibus Louisianae superioris frequens (Nutt.), ad ripas flum. Missonri (Sims). *T. cuspidatum* Pursh fl. bor. am. 2. p. 742. *T. glaucum* Sims bot. mag. t. 1667. An *T. glaucum* var. β Hook. bot. mag. n. 3462? *T. cuspidatum* Pursh fl. bor. am. 2. p. 742. Priori fortè varietas ex Hook. l. c.?
3. *T. ? AFARGIOIDES* (Less. in linnæa 1831. p. 501), foliis nunc integerrimis nunc dentatis aut subpinnatifidis obtusis elongato-obovatis glabris, scapo foliis vix longiore cum invol. basi pubescente, squamis obtusiusculis. $\frac{1}{2}$ in Californiae leger. cl. Chamisso et Douglas. *Barkhausia* Lessingii Hook. et Arn. bot. Beech. 1. p. 145. (v. s. comm. ab hon. soc. hort. londin.)
4. *T. AURANTIACUM* (Hook. fl. bor. am. 1. p. 300. t. 104), foliis oblongo-lanceolatis obtusis in petiolum longè attenuatis integerrimis sinuato-dentatisque, scapo foliis duplò longiore apice pubescente, corollæ fauce vix pilosâ, invol. squamis intimis ad medium coadunatis. $\frac{1}{2}$ in pratis alpinis montium scopulorum (Rocky-Mountains). Cor. aurantiacæ. Achæniæ equidem junioris rostrum non perspicuum. Habitus prioris. An certè congener?

† *Species exclusæ.*

T. FRITILLARIOIDES Less. = *Picrosia longifolia*.

T. LANATUM Pers. = *Scorzonera lanata*.

T. VIRGINICUM Pursh. = *Cynthia Virginica*.

T. ODORATUM, *T. PALLIDUM* et *T. BULBOSUM* Rafin. fl. lud. p. 58. è genere ex ipso Rafinesque excludendæ, sed omnibus et fortè auctori ipsissimo ignotæ.

† CICHORACEA VIX NOTA.

ARNICA CILIATA (Thunb. fl. jap. 318.) est (ex Lessing syn. p. 143 qui plantam in herb. Thunb. vidit) Cichoracea receptaculo paleaceo, pappo plumoso uniseriali, affinis Hypochoerideis. Hæc species habet caulem simplicem 1-cephalum, folia amplexicaulia ovata dentata ciliata glabra, capitula rubra magnit. Pyri minoris. Hab. in Japoniâ.

† GENERA COMPOSITARUM

INCERTÆ SEDIS,

Nempè aut non satis nota, aut ad locum proprium in serie non relata.

DCCCXLVIII. ABASOLOA *Lallav. et Lex. descr. veg. mex. 1. p. 11.*

Capitulum radiatum, fl. radii fœmineis capillaribus 2-3-seriatis, disci tubulosi 4-dentatis hermaphroditis. Invol. squamis 12-16 biseriatis. Recept. planum, paleis linearibus acutisciliato-serratis. Achænia tetragono-rhomboidea papillâ umbilicatâ superata. — Stirps ramosissima dichotoma. Folia opposita lineari-lanceolata asperula remotè serrata. Capitula solitaria longè pedunculata è dichotomiâ orta. Flores disci et radii albi! — An *Helianthea*?

1. A. TABOADA (Lallav. et Lex. l. c.). — in Mexico in S. Jose del Corral ad ripas Huehucayapæ.

DCCCXLIX. ALLENDEA *Lallav. et Lex. descr. veg. mex. 1. p. 10.*

Capitul. multiflorum, floribus disci tubulosi paucis hermaphrod. 5-fidis, lobis revolutis, radii fœmineis pluriserialibus filiformibus? ligulatis? Invol. imbricatum, squamis acutis. Recept. convexum paleis (fimbriis?) minutis apice subaristatis donatum. Achænium..... Pappus pilosus uniformis. — Herba Mexicana orgyalis virgata, tomentoso-sericea. Folia opposita connata latè lanceolata, breviter petiolata, subtus trinervia, dente glanduloso 1-2 utrinque notata. Capitula corymbosa longè pedicellata. Cor. pallidè flavescens. — An *Melampodio* affinis?

1. A. LANCEOLATA (Lallav. et Lex. l. c.). — in Mexico ad ripas stagni vulgò *Balsa del Buei* in río seco non longè à S. Jose del Corral.

DCCCL. ANISOPAPPUS *Hook. et Arn. bot. beech. p. 196.*

Capitulum radiatum heterogamum, fl. fœmineis 1-serialibus in ambitu corollas ligulatas gerentibus, fl. disci tubulosi. Invol. squamæ lineares imbricatæ numerosæ pubescenti-tomentosæ. Recept. densè paleaceum. Anthere basi bisetosæ. Stylus disci ramis apice obtusis inappendiculatis. Achænia conformia lineari-tetragona exalata erostria, paleolis compluribus brevibus inæqualibus setisque 4 multò longioribus inter se inæqualibus coronatum. — Herba erecta densè puberula. Folia alterna oblongo-linearia obtusè dentato-serrata. Rami florigeri 1-cephali subterminales corymbosi.

1. A. CHINENSIS (Hook. et Arn. l. c.). — in Chinâ, An *Verbesina Chinensis* Linn. sp. 1270. in vol. v. p. 618. memorata, huc revocanda?

DCCCLI. APATANTHUS *Viv. fl. libyc. p. 54. t. 7. f. 3. Cass. dict. 58. p. 459.*

Capituli flores omnes hermaphroditi, radii ligulati, disci tubulosi, tubo infernè filiformi supernè in cylindrum expanso, ore truncato. Invol. cylindricum, squamis linearibus dorso hispidissimis. Recept. paleaceum. Achænia linearia erostria. Pappus pilosus. — Herba Pilosellæ facie boreali-Africana tota hispida annua. Folia obovato-oblonga integerrima ad collum rosulata. Scapus 1-cephalus. Flores lutei. — Car. ex cl. auct. mutuatus sed evidenter erroneus! In capitulis radiatis ligulæ enim nulli sunt hermaphroditæ! Cassinio et mihi Apatanthus videtur Cichoracea (fortè Hieracii species?), malè descripta. †.

1. A. GRINITUS (Viv. l. c.). ① in Cyrenaicis montibus. †.

DCCCLII. ARROWSMITHIA.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii ligulatis 1-ser. fœmineis, disci tubulosis regulariter 5-dentatis hermaphr. fortè sterilibus. Invol. campanulatum imbricatum, squamis subciliatis, ext. ovatis acutis subcoriaceis, int. oblongis obtusis apice membranaceis. Recept. planum simbrillis seu paleis lineari-setaceis rigidulis onustum. Cor. omnium tubus medio villosus-tomentosus. Anth. ecaudatæ. Styli rami breves obtusi dorso puberuli. Achænia calva radii compressa, disci teretiuscula glabra, areolâ basilari subcornæa. — Suffrutex Capensis ramosus Eclopis seu Oederiæ facie. Rami teretes glabri. Folia alterna usque ad apices conferta patula sessilia semiamplexicaulia persistentia rigida lineari-lanceolata mucrone pungentia integerrima, suprà glabra, subtùs juniora albo-tomentosa, demùm glabriuscula. Capitula terminalia solitaria lutea. — Genus distinctissimum sed difficilè in serie locum proprium obtinens. Differt ab Oederiâ capitulis non glomeratis et stigmate ferè Mutisiacearum, ab Eclope et Printziâ antheris ecaudatis. — An Mutisiacea?

1. A. STYPHELOIDES (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 100). 5 in Africâ Capensi ad Katriviersberg alt. 4-500 ped. legit cl. Drege! (v. s.)

DCCCLIII. BAERIA *Fisch. et Mey. ind. secund. sem. h. petr. 1835. p. 29. — Bæria ann. sc. nat. bot. 1836. p. 29a.*

Capitulum multiflorum heterogamum radiatum. Invol. squamæ subdenæ æquales planæ biseriatae. Recept. conicum nudum. Fl. disci hermaphr. 5-dentati, radii fœminei ligulati fertiles 1-seriati. Styli rami cono superati. Achænia omnia conformia fusiformia compresso-subtetragona lævia glabra calva obtusa, areolâ terminali parvâ. — Herba Californica annua gracilis erecta ramosa pilis simplicibus paucis adpersa, ramis elongatis apice nudis. Folia opposita sessilia linearia integerrima. Capitula terminalia solitaria. Flores aurei. — Genus affine videtur Helenieis et speciatim Lastheniæ, sed achænia calva, aut Madieis sed folia opposita, recept. nudum, invol. squamæ planæ.

1. B. CHRYSOSTOMA (Fisch. et Mey. ll. cc.). ① circâ coloniam Ruthenorum Ross. in sinu Bodega Novæ-Californiæ.

DCCCLIV. CADISCUS E. Mey. in Drege coll.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii 1-serialibus fœmineis latè ligulatis, fl. disci exterioribus hermaphr. fertilibus tubulosis 5-den-

tatis subbilabiatis centralibus sterilibus? Invol. uniseriale, squamis 8-10 in cupulam 8-10-dentatam concretis. Recept. convexum alveolatum. Anth. ecaudatæ? Styli rami apice summo barbati. Achænia fertilia teretia striato-sulcata apice breviter rostrata basi subvillosa, cæterum sparsè puberula, embryone tereti elongato; sterilia linearia lævia. Pappus fr. fertil. squamellis 10 rigidulis setiformibus scabris, basi subdilatis persistentibus; fr. sterilium omnino setiformibus. — Herba Australi-Africana aquatica glabra. Caulis teres ad nodos inferuè radicans. Folia alterna semiamplexicaulia linearia elongata integerrima plurivenia. Pedunculi nudi oppositifolii 1-cephali. Cor. ex sicco albæ. — An fortè stirps inter Tagetineas collocanda etiamsi eglandulosa, aquatica et Gerontogea?

1. *C. AQUATICUS* (E. Mey. l. c.). ? in Africa australi ad Zwartland, in Dimpfel, legit cl. Drege! (v. s. comm. à cl. inv.)

DCCCLV. *DAMATRIS* Cass. *bull. philom. septemb. 1817. dict. 12. p. 471.*

Capit. multiflorum radiatum, fl. radii ligulatis fœmineis 1-seriatis, disci masculis regularibus. Invol. disco longius, hemisphæricum, squamis adpressè imbricatis, ext. ovatis, int. linearibus apice subulatis. Recept. convexum donatum paleis 1-serialibus inter radium et discum sitis scariosis extus concavis apice trilobis. Achænia radii subcylindracea villis rufis longis hirsuta, pappo biseriali squamelloso donata; disci abortiva. — Herba annua brevicaulis, ramis pedunculiformibus. Folia alterna semiamplexicaulia lineari-lanceolata sinuata subtus albo-tomentosa. Capitula solitaria terminalia. Flor. flavi. — Genus inter Arctotideas à cl. auct. admissum, sed non satis certum.

1. *D. FUDICA* (Cass. ll. cc.). ① ad Cap. Bonæ-Spei ex herb. Juss.

DCCCLVI. *DIMEROSTEMMA* Cass. *bull. philom. 1817. jan. dict. sc. nat. 13. p. 253.*

Capit. multiflorum subglobosum homogamum æqualiflorum. Invol. floribus subæquale, squamis pauciseriatis, ext. majoribus ovatis dentatis bracteiformibus, int. oblongis integris. Recept. planiusculum, paleis oblongis acutis subspinescentibus flores semi-involventibus. Cor. regulares. Achænia gracilia. Pappus paleolis 2 sublaceris basi subconcretis constans. — Herba Brasiliensis erecta villosissima, ramis elongatis. Folia alterna remota breviter petiolata ovalia dentato-crenata subtripplinervia. Capitula terminalia solitaria lutea. — Ad Helenieas propè Marshalliam refert cl. Cassini.

1. *D. BRASILIANUM* (Cass. l. c.) — in Brasiliâ ex herb. Juss. et Desf.

DCCCLVII. *DIPTEROCOME* Fisch. et Mey. in *Szow. pl. exs. ex litt. 1832. ind. sem. h. petr. 1835. p. 26.*

Capitulum pauciflorum heterogamum, fl. omnibus tubulosis, radii fœmineis infundibuliformi-subbilabiatis, disci filiformibus masculis 5-dentatis. Recept. angustum ebracteolatum alveolare. Invol. imbricatum, squamis ovali-oblongis margine subscariosis. Stam. radii omnino nulla, disci filam. glabris, antheris basi muticis apice appendiculatis. Stylus radii glaber apice bifidus, ramis patentibus glabris glandulosis, disci apice incrassatus papillosus subbilobus. Ovarium disci abortivum,

setulis paucissimis nullisve coronatum. Achænia radii cylindracea curvata compressa, dorso echinata, apice producta in cornua duo patentia recurvata, uno exter., altero ad centrum capituli tendente. Setæ paucæ simplices piliformes inter cornua ortæ et iis breviores. Embryo è basi achæniæ ortus, ad apicem usque productus, exalbuminosus. — Herba minuta annua glabra aut parcè sublanuginosa Persica. Radix exilis. Folia linearia semiamplexicaulia conferta integerrima. Capitula axillaria sessilia flavida. — Habitus fructuum Koelpiniæ aut Calendulæ, sed à Cichoraceis differt floribus tubulosis heterogamis, à Calenduleis stylo non infrà lobos nodoso et pilorum torquati donato. Nulli tamen ordini affiniór quàm Calenduleis et iis fortè subjungenda ! An setæ inter cornua ortæ pappum verum constituunt ?

1. *D. pusilla* (Fisch. et Mey. ! pl. Szow. ined.). ① in collibus salsis ad Schabani in distr. Khoi prov. Aderbeischan legit cl. Szowitz. (v. s. comm. à cl. Fisch. et Mey. cum descr. eximiâ.)

DCCCLVIII. DOLICHOGYNE.

Capitulum 6-8-florum homogamum. Invol. oblongum, squamis imbricatis acuminatis, exter. foliaceis, inter. longioribus scariosis. Recept. nudum. Cor. tubulosæ subæqualiter 5-dentatæ. Stam. filam. breviora. Anth. ecaudatæ apice appendiculatæ. Stylus teres. Stigmata 2 exserta crassa distincta elongata acuta. Achænia teretiuscula elongata pubescentia. Pappus 1-2-serialis, setis sublamellatis scarioso-rigidulis nec plumosis nec dentatis. — Suffrutices Australi-Americani ramosi. Folia alterna sessilia linearia margine revoluta. Capitula ad ramulorum apices solitaria foliis supremis subcontigua. Cor. flavæ. — Ex antheris ecaudatis fortè pertinet ad Barnadesiaceas, sed ex habitu Luciliæ affine; de verâ generis sede dubito. — Nomen ex *δολιχός* longus et *γυνή* fœmina.

1. *D. stæbelinoides*, ramulis foliisque glabriusculis, pappo cinnamomeo. ♂ in Amer. australi verisim. Bonariensi, ad Pena blanca in campis dictis Pampas legit cl. Née ! Stæbelina Née ! herb. Thib. Folia 5-6 lin. longa subobtusata remotiuscula. (v. s.)
2. *D. gnaphalioides*, ramulis foliisque utrinque cano-tomentosis, pappo pallido. ♂ in altis Andibus Chilensibus Talcaragné dictis legit indef. Cl. Gay ! Folia 3 lin. longa obtusissima confertissima. (v. s.)

DCCCLIX. ELACHIA.

Capit. multiflorum radiatum. Invol. ovato-campanulati squamæ pluriseriales, exter. foliaceæ obovatæ apice denticulatæ, cæteræ subscariosæ integerrimæ mucronatæ. Recept. nudum. Flor. radii 5 angustè et brevè ligulati steriles, disci 10 tubulosi subbilabiati 5-dentati ad faucem non dilatati hermaphroditi. Antheræ basi brevissimè caudatæ. Styli..... Achænia obcompressa erostria oblonga glabra. Pappus pluriserialis setosus albus. — Herba Chilensis tenella glabra. Radix exilis. Caulis à basi ramosissimus tenuis, ramis oppositis. Folia inferiora opposita, superiora alterna, rigidula obovata glauca, apice serrata basi angustata integerrima. Capitula ad apices ramorum solitaria foliis vix ab invol. squamis exter. distinctis obvallata. Invol. squamæ intimæ corollæque flavæ. — An Mutisiacea affinis Chætantheræ ? an Senecionea affinis Maderacti ? — Nomen ex *ελαχός* parvus.

1. *E. euphrasioides* (DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 99). ① in excelsis Andibus Chilensium legit cl. C. Gay. ! (v. s.)

DCCCLX. GALEANA *Lallav. et Lex. descr. veg. mex. 1. p. 12.*

Capit. circ. 8-florum, fl. radii 3 ligulatis brevissimis bifidis, disci 5 hermaphroditis tubulosi 5-dentatis. Invol. squamis 5 æqualibus carinatis constans. Recept. nudum. Achænia calva, radii concava margine subdentato, disci prismatica. — Herba procumbens dichotomo-ramosa. Folia opposita breviter petiolata succulenta hastato-sagittata sæpius glabra. Capitula racemosa breviter petiolata, infima è dichotomiâ longè pedunculata solitaria. Cor. disci flavæ, radii albæ. — An fortè *Galinsogæ* affinis? aut ad *Milleriam* accedens?

1. *G. HASTATA* (Lallav. et Lex. l. c.). — in Mexici satis ad S. Jose del Corral.

DCCCLXI. GALOPHTHALMUM *Nees et Mart. in nov. act. soc. nat. cur. 12. p. 1. p. 7. t. 2.*

Capitulum pluriflorum radiatum, ligulis 3 uniserialibus fœmineis truncato-subdentatis, fl. disci 5-6 tubulosi 5-dentatis hermaphroditis. Invol. biseriale 8-phyllum, squamis ext. ovatis obtusis, inter. angustis acutis. Recept. nudum punctulatum. Achænia compresso-tetragona obconica. Pappus aristis 2-4 rigidis subulatis basi dilatatis et subconcretis constans. — Herba Brasiliensis procumbens subhispidula. Folia opposita subquaterna petiolata ovata trinervia subserrata. Capitula axillaria breviter pedicellata solitaria flava. — An *Verbesinea*? sed recept. dicitur epaleaceum.

1. *G. BRASILIENSE* (Nees et Mart. l. c.). — ad viam Felisbertiam Brasiliæ.

DCCCLXII. GIBBARIA *Cass. bull. philom. 1817. septemb. dict. 18. p. 529. 30. p. 324 et 333. opusc. phyt. 2. p. 70 et 84.*

Capit. multiflorum radiatum, fl. radii ligulatis fœmineis 1-seriatis, disci masculis regularibus. Invol. disco æquale hemisphæricum, squamis pauciseriatis imbricatis apice spinescentibus. Recept. planum nudum. Achænia radii brevia crassa dorso gibba! disci sterilia compressa striata, pappo coroniformi dimidiato brevissimo irregulariter lacero. — Stirps Capensis ramosa. Folia alterna longa semiteretia acuta 1-nervia subsemiamplexicaulia glabra. Capitula terminalia solitaria, disco croceo, ligulis supernè albis subtus croceis. — Affinis videtur *Arctotideis*.

1. *G. BICOLOR* (Cass. ll. ec.). — ad Cap. Bonæ-Spei legit Thunberg ex herb. Juss. et ideo verisim. eadem ac *Arctotis* quædam à Thunb. aliis verbis descr. †.

DCCCLXIII. GLYCIDERAS *Cass. dict. 59. p. 63 et 73. — Glyphia Cass. dict. 19. p. 108.*

Capit. multiflorum radiatum, fl. radii ligulatis fœmineis 1-seriatis, disci regularibus hermaphr. Invol. floribus subæquale, squamis subbiserialis adpressis oblongis inæqualibus. Recept. planum hirsuto-fimbriliferum. Ligulæ breves glandulis paucis onustæ. Achænia subcylindracea striata hispidula. Pappus setis filiformibus scabris. — Stirps Madagascariensis lucida glaberrima fortè basi fruticosa. Folia alterna subsessilia ovata acuminata integerrima pellucido-glandulosa. Capitula paniculata bracteata. Cor. flavæ. — Ad *Tageteas* refert cl. auctor.

1. *G. LUCIDA* (Cass. l. c.). — in Madagascar.

DCCCLXIV. GNAPHALOPSIS.

Capitula multi- (40) flora dioica? ♂ invol. campanulatum, squamis exter. subfoliaceis valdè lanatis, inter. scariosis glabris acuminatis subuniseriatis. Recept. nudum subconvexum. Cor. tubulosæ minutè 5-dentatæ. Antheræ subsessiles ecaudatæ. Stylus inclusus bifidus, ramis glabris subdifformibus. Achænia stipitata subangulata tenuissima elongata inania? Pappus paleis 5 erectis scariosis basi latiusculis apice acuminatis sæpè subtrifidis corollâ longioribus. ♀ Herba Micropi facie Mexicana erecta ramosa tota niveo-tomentosa. Folia alterna oblonga obtusa. Capitula terminalia sessilia solitaria. Flores flavi. — Ex caract. stricto ad Bacchareas accedit, sed habitus diversissimus.

1. *G. micropoides*. (1) in Mexici prov. Novi Leonis ad Monterey legit cl. Berlandier (pl. exs. n. 14076) flor. januar. (v. s.)

DCCCLXV. *HISPIDELLA* Barnad. in *Lam. dict.* 3 (1789) p. 134. *Cass. dict.* 21. p. 248. — Soldevilla *Lag. var. cienc.* 2. n. 19 *elench. h. madr.* (1816) p. 24. *Don Edinb. new phil. journ.* 1821. p. 78. ex *linnæâ* 1830. *litt. p.* 143. *Less. syn.* 127.

Capitulum multiflorum radiatum. Invol. squamæ 1-seriales basi concretæ apice liberæ acuminatæ dorso setosæ post anthesin conniventes. Recept. alveolatum, alveol. marginibus in fimbriillas productis. Flores radii 1-seriales ligulati fœminei? stigmatibus cylindraceis, fortè antheras steriles gerentes: disci tubulosi 5-dentati, genitalibus inclusis. Achænia obovata nervulis costulata apice summo 5-denticulata cæterum epapposa. — Herbula Hispanica annua tota setis rufescentibus hispida et inter setas tomento brevissimo velutina. Radix gracilis. Caules a collo 1-2-pollicares simplices foliosi 1-cephali. Folia alterna oblonga integerrima. Flores ex sicco vid. flavi. — Genus in serie naturali difficilè collocandum. Cl. Lamarck, Lagasca, Cassini et Don inter Cichoraceas admittant, sed flores disci evidenter tubulosi: cl. Jussieu inter Arctotideas imò in Arctotidis genere collocavit, sed styli rami à Cynareis toto cœlo differunt. Ergo ex plantâ vivâ fiat lux!

1. *H. HISPANICA* (Lam. l. c.). (1) in arenosis aridis utriusque Castellæ (Lag.) et speciatim propè Guadarrama oppid. non procul à Madrito (Lag.) *Hisp. Barnadesii* Cass. dict. 21. p. 248. Soldevilla setosa Lag.! l. c. *Pers. ench.* 2. p. Arctotis *Hispidella* Juss. herb. ex Cass. (v. s.)

DCCCLXVI. *HYSTERIONICA* Willd. *mag. d. naturf. ges. berl.* 1807. p. 140.

Invol. subæquale. Corollæ tubulosæ. Stylus florum fœmineorum corollâ duplò longior. Stigma simplex. Pappus duplex, interior paleaceus, exter. setosus hispidus. — Herba Bonariensis setoso-hispida ramosa, ramis elongatis 1-cephalis. Folia lineari-lanceolata sessilia obsolete decurrentia integerrima aventa, in costâ et ad margines patentim setosa. Capitula terminalia solitaria. Cor. ex Willd. mutuatus, sed omninò incompletus! Cæt. ign. — An Composita vera?

1. *H. IASIONOIDES* (Willd. l. c.). — ad Buenos-Ayres.

DCCCLXVII. *METAZANTHUS* Meyen (1834) *reis.* 1. p. 356.

Invol. campanulatum polyphyllum 2-seriale, fol. lineari-lanceolatis acuminatis glabris, involucri latioribus marginatis. Recept. nudum nigro-punctatum. Flosc. omnes ♀ tubulosi. Cor. regular. 5-partitæ, dentibus non reflexis. Antheræ longè exsertæ basi connatæ ecaudatæ apice acuminatæ liberæ. Filam. lata lævia antè apicem incrassata. Stigm. bifidum inclusum, stylo basi incrassato. Achænium rostratum sub 5-angulare striato-sulcatum longum, pappo persistente multiseriali setoso subserrato. — Ad Eupatoreas refert cl. auct.

1. *M. GRANDIFLORUS* (Meyen l. c.). (f. caule procumbente crasso ramoso, ramis florif. erectis angulato-sulcatis, fol. ad basin caulis densis succulentis semiamplexicanlibus irregul. 2-pinnatif., pinnulis dentato-subtripartitis, petiolis 3-angularibus, stipulis altera semiamplexicauli lanceolatà acuminatà. In Cordilleris Chilesium circa montem ignivomum Maipo. Involueram, caulis florifer et stipulæ violacæ.
2. *M. GAGALIOIDES* (Meyen . c.). herbaceus, caule ramosissimo, fol. alternis longè petiolatis semiamplexicanlibus pinnatifidis carnosis, lobis lineari-lanceolatis vel cuneatis acutis glabris, canlibus florif. 1-floris stipulaceis, stipulis lanceolatis acutis ad basin involucri densis, involucri foliolis corollis longioribus flavis, staminibus longè exsertis, antheris apice longè sagittatis. — Cum priore.

DCCCLXVIII. *MICROSPERMUM* Lag. *gen. et sp.* 1815. p. 25.

Capitulum multiflorum discoideum homogamum. Invol. campanulatum æquale. Recept. nudum. Flores omnes hermaph. Cor. radii 6-12 majores subbilbiatæ. Anth.... Styl.... Achæn.... Pappus denticulis brevissimis et aristis 1-3. — Herba vix spithamæa decumbens. Folia opposita brevissimè petiolata subrotundo-cordata crenata. Pedunculi ad apicem caulis 1-3 monocephali. — Genus ad Nassauvieas dubias relatum à cl. Cassini (opusc. 2. p. 187) et Lessing, sed diversum videtur ex foliis oppositis et pappo pauci-aristato. Potius ad Tagetineas aut fortè Eupatoriaceas referendum?

1. *M. NUMMULARIEFOLIUM* (Lag. l. c.). — in Mexico ad Gnanaxuato, Queretaro et Salvatierra. Tabula Sloan. jam. 155. f. 2, ad Laveniam decumbentem à Swartzio citata, hujus plantæ ex Lag. habitum benè exhibet.

DCCCLXIX. *MUNNOZIA* Ruiz et Pav. *prod. fl. per. p.* 108. t. 33. *sys.* p. 194.

Capit. multiflorum heterogamum radiatum, fl. radii ligulatis 1-serialibus fœmineis 3-dentatis, disci infundibuliformibus hermaphroditis, limbo campanulato 5-dentato. Invol. campanulatum imbricatum, squamis intimis angustis apice 5-dentatis. Recept. favosum ciliatum. Achænia obovata truncata striata. Pappus pilosus. — Plantæ Peruvianæ suffrutosæ tomentosæ aut hirsutæ. Caules erecti ramosi striati. Folia opposita petiolata. Capitula subcorymbosa aut solitaria. — Ad Vernoniaceas retulit cl. Cassini, sed ab eis excludit cl. Lessing in linn. 1829. p. 240. Obstant enim folia opposita! Genus ideò quoad sedem obscurum nec à recentioribus satis notum.

1. *M. CORYMBOSA* (R. et Pav. *sys.* p. 195), foliis cordato-triangularibus, capitulis corymbosis. f. in Pillao circum et versuris. Suffrutesca biorgyalis.

2. *M. TRINERVIS* (R. et P. l. c.), foliis hastatis auriculatis dentato-sabspinosis trinerviis, pedunculis tenuis longis. ♂ In Peruviae præruptis et ægetibus versus Picoy et Huassa-Huassi vicos. Suffruticosa orgyalis.
3. *M. VENOSISSIMA* (R. et P. l. c.), foliis hastato-sagittatis dentatis venosissimis, pedunculis tenuis longis. ♂ In Peruviae montibus sylvaticis versus Pillao vicum. Suffruticosa biulnaris.
4. *M. LANCEOLATA* (R. et P. l. c. p. 196), foliis hastato-lanceolatis serrato-dentatis, pedunculis dicephalis brevibus. ♂ in altis frigidis Munà ad Tambo-Nuevo et Sarriapara tractus. Suffruticosa biulnaris.

DCCCLXX. ODONTOTRICHUM Zucc. pl. nov. fasc. 1. p. 311.

Capit. multiflorum homogamum. Invol. cylindricum 1-seriale, squamis 8-10 erecto-adpressis. Recept. planum epaleaceum glabrum. Cor. tubulosæ 4-5-fidæ regulares. Stam. filam. glabra. Anth. ecaudatæ. Stigm. semiteretia obtusa. Achænia elliptica utrinque attenuata multistriata. Pappus 1-serialis caducus brevis, setis inæqualibus dentatis. — Herba perennis Mexicana ramosa. Folia alterna, radicalia, petiolata caulina basi auriculato-amplexicaulia multifida, lobis linearibus subtus albedo-lanatis. Capitula corymbosa. Flores albi. — Ex habitu ad Cynarceas fortè referendum sed ex recept. omninò nudo locus mihi dubius.

1. *O. CIRSIFOLIUM* (Zucc. l. c.). — in Mexico semina legit Karwinski.

DCCCLXXI. ONOPIX Rafin. fl. ludov. p. 59.

Capit. multiflorum. Invol. ventricosum imbricatum parcè calyculatum, squamis carinatis mucronatis plerumque spinosis. Recept. carnosum piloso-simbrilliferum. Cor. tubulosæ inæquales 5-fidæ. Stigma simplex. Pappus pilosus. — Herba ramosæ Ludovicianæ. Folia pinnatifida lobis spinosis. Capitula solitaria. †.

1. *O. SERICEUS* (Rafin. l. c. p. 60), caule striato, foliis subtus cano-sericeis, invol. squamis spinosis. ♀ in Louisianâ. Atractylis Robin voy. p. 1427. Flor. roseo-violacei. †.
2. *O. INTYBACEUS* (Rafin. l. c.), caule sulcato, foliis utrinque glabris, invol. squamis aristatis reflexis. ♀ in Louisianâ. Chardon à feuilles de chicorée Robin voy. p. 428. †.

DCCCLXXII. OPHRYOSPORUS Meyen (1834) reise 1. p. 402.

Invol. campanulatum 7-phyllum, dupl. serie imbricatum, foliolis hirsutis oblongo-lanceolatis obtusis carinatis 4 exterioribus. Recept. nudum punctatum. Flosc. 6-7 ♀ tubulosi suprâ basin constricti basi globosi. Antherae lineares obtusæ exclusæ, filam. parte super. incrassatis (antheræ distinctæ? aut connatæ?) Stigma 2-fidum exsertum, laciniis divaricatis apice crassis. Achænia 5-angularia, pappo 1-seriali subplumoso. — Ad Eupatorieas refert cl. auctor.

1. *O. TRIANGULARIS* (Meyen l. c.), fruticosus, caule striato glanduloso-hirsuto densè folioso, foliis alternis subfasciculatis 3-angularibus dentato-lobatis obtusis subtus venosis, fl. pedunculatis corymbosis in spicam longam cylindricam aggregatis. — in prov. Racillas prov. Coquimbo Chilensium.

DCCCLXXXIII. PIPTOCARPHA *R. Brown obs. comp. in trans. soc. linn. lond. v. 12 (1817) et verisim. p. 121 (non Hook. et Arn.). Cass. dict. 41. p. 109, et 59. p. 342.*

Capitulum multiflorum discoideum homogamum. Invol. turbinatum imbricatum scariosum. Recept. paleis distinctis deciduis onustum. Cor. tubulosæ uniformes glabræ limbo revoluto. Anth. exsertæ basi bisetæ. Stigmata filiformia acuta hispidula. Achænia. . . Pappus 1-serialis pilosus. — Frutex Brasiliensis ramosissimus decumbens? Folia alterna integerrima subtus incana. Capit. axillaria et terminalia fasciculata glabrata, squamis sessilibus obtusiusculis enerviis texturâ uniformibus inter se et cum rec. paleis. — De loco in serie tacent cl. Brown et Lessing. Dubitat cl. Cassini an sit *Inulea* seu fortè *Gnaphalica*.

1. P. BROWNII. ♂. — in Brasiliâ.

DCCCLXXXIV. PLACUS *Lour. fl. coch. 2. p. 606.*

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. ambitu plurimis filiformibus, centralibus paucis 5-fidis hermaphroditis. Invol. turbinati squamæ imbricatæ lineares. Recept. nudum convexum. Styli rami in radio reflexi, in disco erecti. Achænia oblonga. Pappus pilosus. — Herbæ Cochinchinenses erectæ ramosæ. Folia alterna serrata ovata sessilia. Paniculæ terminales. — Car. ex Lour. Genus valdè incertum cum *Conyzâ*, *Blumèâ* aut *Pluchèâ* fortè conjungendum.

1. P. TOMENTOSUS (Lour. l. c.), foliis obtusis utrinque tomentosis. — in Cochinchinâ spontaneus et cultus. Dicitur *Cuc banhit* et *Hoa tim*. Folia succum dant odorem ex quo placentæ conficiuntur. Flores violacei.

2. P. LEVIS (Lour. l. c.), foliis acuminatis glabris. — in Cochinchinâ. Flores pallidè lutei.

DCCCLXXXV. PSILOSTROPHE.

Capitulum pluriflorum heterogamum, fl. radii 3 ligulatis fœmineis, disci 5 tubulosis 5-dentatis hermaphroditis sterilibus? Invol. cylindricum disco dimidiò brevius, squamis linearibus truncatis approximatis dorso hirsutis. Recept. planum angustum nudum. Ligulæ obovatæ antè squamas sitæ. Styli radii bipartiti elongati acuti, disci ramis exsertis apice capitellatis. Achænia omnia gracilia villosa apice lamellis 2-5 mollibus elongatis piliformibus pappi loco instructa, radii subtrigona, disci tenuissima. — Herba Mexicana multicaulis erecta basi indurata suffruticosa. Rami teretes lanati. Folia alterna linearia integerrima lanata enervia. Capitula ad apices ramorum pauca congesta. Cor. aureæ. — Genus nulli verè affine, *Parthenium* ramosissimum habitu subreferens, sed receptaculum epaleaceum et achænia matura ignota.

1. P. GNAPHALODES. 2. ♂ in Mexici ditione Sancti-Ludovici de Potosi legit Berlandier (pl. exs. n. 1336). Herba circ. pedalis. (v. s.)

DCCCLXXXVI. SERINIA *Raf. fl. lud. 149. †.*

Invol. 9-phyllum patulum post anthesin connivens. Achænia oblonga apice calva. — Herba Ludoviciana cespitosa integra angusta, radicalia sinuata. — Genus potius omittendum, fortè ex ordine excludendum, omnibus botanicis ignotum etiam auctori ipsi, qui ex Robini ambiguis verbis genus finxit! †.

1. *S. CESPITOSA* (Raf. l. c.). ① in Louisiana. *Krigia oppositifolia* Raf. fl. lud. 57. †.

DCCCLXXVII. *SYNCEPHALANTHA* Bartl. ind. sem. h. gætt. 1836. p. 6.

Capitula sena umbellato-capitata in glomerulum aggregata, centrale discoideum, periphærica radiantia 1-2-ligulata. Invol. proprium 1-seriale 3-phyllum. Recept. hirsuto-fimbrilliferum. Achænium erostre tetragono-compressum. Pappus 1-serialis, paleis in setas scabras inæquales fissis. — Ad Senecionideas Tageteas juxta Boeberam refert cl. auctor, præsertim ex foliis more Tageteorum pinnatipartitis et glandulosis, sed genus non satis notum.

1. *S. DECIPiens* (Bartl. l. c.) — in Mexico.

DCCCLXXVIII. *TRIMETRA* Moc. fl. mex. ic. ined.

Capitulum multiflorum radiatum, ligulis 1-serialibus fœmineis, discitubulosis hermaphrod. 5-dentatis. Invol. campanulatum biseriale, squamis exter. 5-6 foliaceis mucronatis laxis, inter. 5-6 membranaceis. Recept. paleaceum, paleis obovato-oblongis. Styli in radio bifidi, in disco trifidi, ramis exsertis gracilibus revolutis hispidis. Achænia cylindracea glabra. Pappus membranaceus coroniformis 4-5-dentatus. — Suffrutex Mexicanus ramosus glaberrimus carnosus. Folia opposita subtriquetra integerrima crassa. Bulbilli carnosi ovoides ad axillas foliorum et ramorum. Capitula terminalia brevissimè pedunculata solitaria flava. — Genus ipse non novi, sed ex icone nitidissimè et ob structuram in ordine spectabilem præterire nolui. An in *Eclypsis* juxta Borrichiam, an in *Heliopsis* collocandum? — Nomen ex τρι ter, et μῆτρα vulva, alludit ad stigmata disci terna!

1. *T. FICOIDEA* (fl. mex. ined.). ♂ in Mexico. *Aterocapalli* Hern. mex. 33 et 34. ic.?

†† *Genera nominibus tantùm mihi nota.*

GOMESIA Lallav. reg. trim. mex. 1832. p. 40. non Brown.

KOANOPHYLLUM Arruda ex Kost voy. bres. 2. p. 496.

LASIOCEPHALUS Schlect.? in berl. mag. nat. fr. 1818.

OTRIZA Lallav. reg. trim. mex. 1832. p. 41.

MANTISSA COMPOSITARUM.

Trib. I. *VERNONIACEÆ*.

V. p. 11. lin. 35.

2. *OIOSPERMUM WIGHTIANUM*, *adde* : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 1.

V. p. 12. lin. 4.

1. *SPARGANOPHORUS VAILLANTII*, *adde* : in ins. Cuba (la Sagra!).

V. p. 12. lin. à fine 14.

- ETHULIA CONYZOIDES*. Var. α etiam in Syriâ legit cl. Aucher-Eloy pl. exs. n. 3245.

V. p. 24. lin. 28.

52. *VERNONIA CINEREA*, *adde* : in Arabiæ felicis valle Fatme (Schimp.!). *Crassocephalum Fatmense*, Hochst. et Steud. pl. Schimp. n. 869. (v. s.)

V. p. 25. lin. 45-46.

- 57°. *V. DENDIGULENSIS*, fruticosa, ramis villosa-pubescentibus, foliis oblongo-lanceolatis subacuminatis basi in petiolum brevem villosam attenuatis supra hispidulis subtus plus minus pubescentibus serratis, serraturis mucronatis, corymbo composito nudo, invol. cupulati squamis oblongis subpungenti-mucronatis versis apices hirsuto-pubescentibus, achænio glabriusculo, pappo exter. brevi paleaceo. — in montibus Dendigul Peninsule Indicæ. Vern. Candolleana Wight cat. n. 1509. Wight et Arn. pug. n. 95 non Mart.

V. p. 25. ad calcem.

- 58°. *V. HOOKERIANA* (Arn. pug. n. 97. Wight! in litt.), caule herbaceo erecto ramoso brevissimè pubescente substriato, foliis ovato-vel oblongo-lanceolatis acuminatis in petiolum attenuatis supra glabris subtus pallidis pubescentibus serratis, serraturis mucronatis, corymbo laxo composito nudo, invol. hemisphærici squamis lineari-oblongis obtusiusculis minutissimè mucronatis pubescenti-villosis, achænio glabriusculo, pappo ext. brevissimo. — in Zeylonæ montibus alt. raro hexapod. Affinis *V. conyzoidi*, sed invol. præcipuè distincta. (v. s. comm. a cl. Wight.)

V. p. 25. ad calcem.

- 58°. *V. SETIGERA* (Arn. pug. n. 94), suffruticosa?, ramis teretibus villosa-pubescentibus, foliis ovatis longiusculè petiolatis acuminatis serratis supra hirsutulis subtus pallidis subvillosa-pubescentibus, corymbo polycephalo nudo composito, invol. turbinati squamis dorso parè pilosis lanceolato-linearibus in setam innocuam longe acuminatis, inter. apice serrato-ciliatis, achæn. glabriusculis, pappi ser. ext. brevissimâ. β ? in Zeylonâ. Affinis dicitur *V. conyzoidi*.

V. p. 26. ad calcem.

- 64°. *V. WIGHTIANA* (Arn. pug. n. 92. non Wall.), fruticosa, caule tereti tomentoso, foliis ellipticis obtusis in petiolum angustatis supra parè villosa-pubescentibus subtus albido-tomentosis repando-dentatis, dentibus apiculatis, corymbo terminali nudo denso, capitulis pedunculatis multifloris, pedunculis squamatis, invol. hemisphærico tomentoso, squamis lanceolatis acuminatis, achænio glabro subcompresso inæqualiter 4-quetro basi paululum attenuato, pappo ext. brevi subpaleaceo. β in Zeylonâ. Affinis dicitur *V. Zeylonica* sed folia basi exappendiculata.

V. p. 29. *post lin.* 4.

- 75°. V. GOCNATIODES (Hook. et Arn. ex specim. misso 1836), fruticosa glabra, ramulis angulato-striatis, foliis superioribus lineari-oblongis basi attenuatis remotè et parèe dentatis subcoriaceis uninerviis eglandulosis, cymà confertà composità polycephalà, invol. squamis obtusis, ext. pluriserialibus brevibus imbricatis, pappi serie ext. setiformi. ♂ in Bonarià. Affinis V. nitidulæ, ut jam suspic. cl. auctores, et V. lucidæ, sed certè distincta. Pappus albidus. (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 31. *post lin.* 23.

- 89°. V. PUNCTICULATA, fruticosa, ramulis teretibus striatis puberulis, foliis breviter petiolatis ellipticis utrinque acuminatis utrinque glabrescentibus subtus minutè punctulatis margine subrevolutis denticulatis, capitulis pedicellatis corymbosis, bracteolis minimis acutis, invol. squamis minutè pubescentibus ovali-oblongis obtusis vix mucronulatis subnerviis, achænio glabro. ♂ in Zeylonà legit cl. Walker. Vern. pectiniformis var. Arn. pag. n. 93. Affinis V. punctatæ præsertim et invol. formà sed certè car. indic. distincta. (v. s. comm. à cl. Wight.)

V. p. 31. *lin.* 31, pappo nec rufo, *lege*: pappo albo nec rufo.

V. p. 38. *lin.* 36.

132. V. ODORATISSIMA, *adde*: in Guianà Anglicà (Schomb.)

V. p. 44. *lin.* 43.

167. V. BREVIFOLIA. Huc ex specim. videtur referenda V. ericæfolia Hook. et Arn.!

V. p. 62. *post lin.* 5.

- 266°. V. SCHIMPERI, suffruticosa, caule tereti ramoso, ramis cano-velutinis, foliis oblongis basi attenuatis apice obtusis integris suprà subvelutinis, corymbo laxo oligocephalo, pedicellis vix bracteolatis, invol. squamis breviter appendiculatis, achæniis puberulo-subhispidis, pappi serie ext. brevi setiformi. ♂ in rupibus montis Cara mari Rubro confinis in Arabià felici legit cl. Schimper! Eupatorium? n. 868. Hochst. et Steud. n. itin. Stigmata elongata hispida et pappi series ext. brevis genus demonstrant. (v. s.)

V. p. 63. *lin.* 29-30.

- 274°. V. ARKANSANA, caule herbaceo erecto simplici striato infernè glabro superne cum ramis corymbi puberulo-hirsutis, foliis sublancoolato-linearibus acuminatis serrulatis superne punctulatis subtus secus nervum hirtellis, corymbo umbellato circ. 10-cephalo, centrali sessili, cæteris pediculatis, invol. squamis numerosissimis in appendicem subulatam productis, achænio striato glanduloso et puberulo. — in agro Arkansano ex seminibus à cl. de Pourtales lectis culta, folia 5 poll. longa, 5-7 lin. lata. Capit. multiflora subsphærica. Cor. purpureo-violaceæ. Pappi series ext. brevissima. (v. v. c. in hort. genev.)

V. p. 67. *lin.* 1.

3. DECAEURUM MOLLE, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 2.

V. p. 67. *post lin.* 12.

- 2°. D. PHYLOXENUM, caule herbaceo erecto glabriusculo, foliis ovatis acuminatis grossè serratis suprà sparè pilosis subtus cano-tomentosis, superioribus brevissimè in petiolum attenuatis, capitulis ad apices ramorum sessilibus amplissimè bracteatis, bracteis et inv. squamis ext. basi ciliatis, inter. acuminatis. — in Indià orient. circa Bombay legit cl. Polydor. Roux! Proximè (nimis fortè) accedit ad D. molle, sed præter caract. indic. differt capitulis duplò majoribus, bracteis suis triplò et ultrà brevioribus, pappo rufo, etc. (v. s. à comm. cl. inv.)

V. p. 68. *ad calcem.*

13. D.? SCARTOSUM, fruticosum, ramis pilis purpureis patentibus hirsutis, foliis ovatis utrinque acuminatis grossè mucronato-serratis basi integerrimis subpe-

tiolatis suprà hispidis subtùs pallidis hirsuto-pubescentibus, corymbo oligocephalo nudo, capitulis subsessilibus, invol. oblongi squamis mucronato-pungentibus subscariosis, intimis lineari-oblongis. ζ in Zeylonà. Vernonia scariosa Arn. pag. n. 97. Media inter Vernoniam et Decanenum. Achænia distinctè 10-costata basi attenuata glabra. Pappi ser. ext. albidà caducissima aut nulla aut decidua minima. (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 72. lin. 13.

WEBBIA, *adde*: DC. non Spach. Genus sub eodem nomine à cl. Spach eodem anno ac nostrum propositum, vix ab Hyperico distinctum videtur.

V. p. 73. lin. 4.

4. W. ARISTATA, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 3.

V. p. 76. lin. 18.

2. STILPHOPAPPUS PRATENSIS. Hujus var. magis incano-tomentosam legit cl. Blanchet in Brasiliæ valle di Barra pl. exs. n. 2672! (v. s.)

V. p. 80. lin. à fine 3.

1. ALBERTINIA BRASILIENSIS, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 4.

V. p. 82. lin. 16.

9. A. ERYTHROPAPPA, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 5.

V. p. 85. lin. 7.

1. CHRESTA SPHÆROCEPHALA, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 6.

V. p. 93. lin. 29.

1. CENTAUROPSIS LANUGINOSA, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. t. 7.

V. p. 94. lin. à fine 8.

LIABÆ, *adde* *caract.*: Filamenta lævia.

V. p. 95. lin. 39, *adde*:

Cl. Lessing in linnæa 1831. p. 696 fortè non immeritò, in diss. incautè à me omissà, Andromachiam ad Liabum reduxit et ideò synonyma sequentia nostris speciebus addenda.

ANDROMACHIA GRANDIFLORA. = Liabum grandiflorum Less. l. c. p. 698.

A. IGNIARIA. = Liabum igniarium Less. l. c. p. 701.

A. SOLIDAGINEA. = Liabum solidagineum Less. p. 700.

A. VERBASCIFOLIA. = Liabum verbascifolium Less. p. 700.

A. MELASTOMOIDES. = Liabum melastomoides Less. p. 699.

A. NUBIGENA. = Liabum nubigenum Less. p. 704.

A. SESSILIFLORA = Liabum sessiliflorum Less. p. 703.

A. VOLUBILIS. = Liabum volubile Less. p. 704.

V. p. 96. post lin. 40, *adde*:

Sect. III. PLATYLEPIDEA. — Platylepis Less. in linnæa 1831. p. 401 et 704 non Rich. nec Kunth.

Capit. multi-circ. 30-florum. Invol. squamæ latæ intimæ obtusissimæ.

8°. ANDROMACHIA DEPPIANA (Less. in linnæa 1831. p. 401), fruticosa, ramis foliisque oppositis, foliis petiolatis triplinerviis suprà glabriusculis subtùs niveo-tomentosis elliptico-lanceolatis mucronato-serratis, paniculà fastigiata, ζ in Mexici regione temperatà ad Cuesta grande del Jacingo. Capit. magn. Senecionis palustris. Ovaria villosa.

V. p. 97. ad lin. à fine 3, *adde*:

CACOSMIAE synonymis *adde*: Clairvillea DC. prod. 5. p. 636. — Cacosmia Less. in linnæa 1831. p. 705.

Clairvillea nostra quinquenervia ex herb. Dombeyano ficta est ea planta quam cl. Lessing ad calcem descr. suæ indicavit. Differt à *Cacosmia* rugosâ H. et K. præcipuè tomento densiori niveo, ramis inflorescentiæ hand omninò perfectæ omnibus abbreviatis, primariis quàm folia sua brevioribus. An var.? An species propria?

V. p. 97. post lin. 21.

- 2°. *LIABUM FLORIBUNDUM* (Less. in linnæâ 1831. p. 702). caule herbaceo, ramis oppositis glutinosis, foliis petiolatis triangularibus acuminatis mucronato-serrulatis suprâ scabris subtus laxè tomentosus, stipulis rotundatis denticulatis. — propè Cuençam Quitensium. Panicula suprâ decomposita. Achænia pilosa.

V. p. 97. post lin. 32.

§. 3. *Foliis sparsis.* — *Stenophyllum* Less.

5. *L. ERICOIDES* (Less. in linnæâ 1831. p. 704), fruticosa ramosissima, ramis supernè tomentosus ad apicem usque dense foliatis, foliis sessilibus confertis linearibus margine revolutis et integerrimis suprâ lucidis subtus tomentosus, capitulis solitariis. ♀ in Peruvîâ. Conyza ericoides Lam. dict. 2. p. 92. Willd. sp. 3. p. 1934. sed à *Vernoniâ* ericoide Less. differt.

V. p. 106. lin. 7.

Adenostemmati, lege : *Gymnocoroni*.

Trib. II. *EUPATORIACEÆ*.

V. p. 106. lin. 9.

1. *PHALACRÆA LATIFOLIA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 8.

V. p. 106. post lin. 34.

3. *GYMNOCORONIS SPILANTHOIDES*, foliis elongato-lanceolatis basi cuneatis brevissimè petiolatis, corollæ tubo puberulo. — in agro Bonariensi legit cl. Bacle! (pl. exs. n. 100). *Alomia spilanthoides* Wight et Arn. in litt. 1836. Herba glabra. Folia superiora 3 poll. longa, 6 lin. lata, remotè callosodentata. Stigmata longè exserta, apice clavata, alba. Cor. brevissimè 5-dentata, dentibus conniventibus. (v. 3.)

V. p. 110. lin. 7.

1. *ANISOCHÆTA MIKANTIOIDES*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 9.

V. p. 111. lin. 39-40.

- 9°. *ADENOSTAMMA ANGUSTIFOLIUM* (Arn. pug. n. 98), glabrum, caule erecto subtetragono simpliciusculò, foliis petiolatis lineari-lanceolatis utrinque attenuatis à medio ad apicem paucidentato-serratis basi integerrimis subtrinerviis, paniculâ laxâ oligocephalâ, inv. squamis lineari-oblongis obtusis levibus glabris, achæniis (immaturis) obscure glanduloso-tuberculatis. — in Zeylonâ.

V. p. 112. lin. 29.

15. *A. RUGOSUM*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 10.

V. p. 114. lin. à fine 5.

1. *PHANIA MULTICAULIS*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 11.

V. p. 124. lin. 16.

3. *PALAPOXIA TEXANA*, adde : Hook. ic. pl. 3. t. 148.

V. p. 126. post lin. 6.

3. *AGRIANTHUS CORYMBOSUS*, foliis obovato-cuneatis apice crenatis supernè glabris subtus reticulatis secus nervulos hirsutulis, corymbo polycephalo, pedicellis folia duplò superantibus subramosis tomentosus, bractæolis parvis subulatis. ♀ in Brasiliâ Bahiensi in montibus Jacobinæ dictis legit cl. Blanchet pl. exs. n. 2535! Species distinctissima et sectionem propriam (capit. pedicellatis nec

sessilibus) in genere formaus. Rami striati hispiduli apice hirsuti. Folia 8-9 lin. longa, 3 lin. lata. Cor. ex sicco albidæ. (v. s. comm. à cl. inv.)

V. p. 126. post lin. 31.

- 1°. *KUHNTIA ARABICA* (Hochst. et Steud. in pl. arab. n. 863.), caule herbaceo ramoso, foliis linearibus hinc inde subdentatis cauleque minute pubescentibus, corymbis oligocephalis laxis. ① in monte Gesser ad pagum Harame in valle Fatme Arabiæ felicis febr. flor. legit cl. Schimper! Radix simplex. Herba 4-5-pollic. erecta. Invol. squamæ acuminatæ. Cor. purpureæ cylindraceæ. Stigma non exsertum! Pappi setæ basi præsertim valde barbatæ. (v. s. comm. ab union. itin.)

V. p. 127. lin. 1.

5. *K. VILLOSA*, sp. synonym. adde: Schlect. in linnæa 1837. p. 3.

V. p. 127. lin. 47-48.

- LXXXVI°. *CARMINATIA* Moç. fl. mex. ic. ined. DC. in. Deless. ic. sel. 4. t. 98.

Capitulum pauciflorum. Invol. cylindricum, squamis 10-12 subimbricatis linearibus acuminatis striatis siccis, ext. brevioribus, int. corollas æquantibus. Recept. angustum nudum. Cor. tubulosæ vix apice hiantes, dentibus vix ullis. Genitalia inclusa. Anthæræ concretæ. Achænia prismatica 5-gona elongata. Pappus setis 10 longè et elegantissimè plumosis mollibus albis. — Herba Mexicana annua erecta glabra simplex aut oppositè ramosa. Folia opposita petiolata ovata grossè dentata papyracea. Racemus elongatus capitula solitaria aut subs fasciculata breviter pedicellata gerens. Cor. ex sicco subrubentes. — Genus dicatum cl. Carminati qui de materiâ medicâ benè meruit. Affine Liatridi et Kuhniz. Habitus Ainsliæ.

1. *C. TENUIFLORA* (DC. l. c.). ① in Mexici prov. Leoninâ ad occid. urbis Guanaxuato legit cl. Mendez.

V. p. 128. lin. 11.

2. *CLAVIGERA SCOPARIA*, adde: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 12.

V. p. 128. lin. 22-23.

DISYNAPHIA. — Genus novum? Hook. et Arn.

Capitulum 5-florum. Invol. biseriale, squamis lanceolato-linearibus apice acuminatis, 5 inter. erectis, 5 exter. laxis vix brevioribus. Recept. angustum nudum. Cor. ferè cylindraceæ 5-dentatæ. Styli rami elongati valde exserti. Achænia 5-gona obpyramidata. Pappus biserialis corollâ paululùm longior, setis utriusque seriei conformibus scabris. — Herba habitu Kuhniz seu Clavigeræ, pube brevissimâ velutino-canescens. Folia alterna linearia integerrima utrinque punctata. Rami ad apicem paniculato-corymbosi, et involucria velutino-tomentosa. Capit. pedicellata. Corollæ et setarum pappi apices purpurascens. — Nomen à 5 duo et *synapsis* series, ob involucri et pappi duplicem seriem.

1. *D. MONTEVIDENSIS*. ? circa Monte-Video. Eupatorium? calyculatum Hook. et Arn. in litt. 1836. (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 130. lin. 3.

7. *LIATRIS SCARIOSEA*, adde: in agro Arkansano (Pourtales!).

V. p. 133. post lin. 8.

4. *CARTHEPHORUS CORIDIFOLIUS*, caule fruticuloso erecto infernè glabro parè ramoso, foliis confertis linearibus integerrimis glabris, capitulis racemosis paucis, pedicellis involucriisque pubescenti-birtellis, squamis lanceolato-linearibus 3-nerviis. 5 in Brasiliâ ad Serra do Frio in prov. Minarum gener. legit cl. Vau-

thier! pl. exs. n. 314. Accedit ad *C. revolutifolium* et uterque habitus *Liatridis* villosæ gaudent. Folia vix revoluta aut subtus longitudinaliter sulcata, 7 lin. longa. Pappi setæ serratæ. Recept. paleæ lineares paucæ. (v. s. comm. à cl. iuv.)

V. p. 133. lin. 20.

1. *DECARRATA HENCKIANA*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 13.

V. p. 134. lin. 27.

4. *OOCLENIUM SIDERITIS*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 14.

V. p. 135. lin. 37.

4. *CONOCLINIUM PRASIFOLIUM*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 15.

V. p. 137. lin. 31.

3. *CAMPULOCLENIUM PALUSTRE*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 16.

V. p. 138. post lin. 50.

- 4*. *BULBOSTYLIS RETICULATA*, suffruticosa ramosissima tota brevissimè velutina, foliis oppositis aut subalternis breviter petiolatis ovali-oblongis integerrimis subtus nervis elevatis reticulatis, capitulis et axillis foliorum solitariis pedicellatis racemos idèò foliosos constituentibus, invol. squamis imbricatis acuminatis striatis. ζ in Mexico legit cl. Haenke. (v. s. comm. à cl. de Sternberg.)

V. p. 138. lin. à fine 5.

5. *B. PEDUNCULOSA*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 17.

V. p. 139. lin. 4.

- 5*. *B. LANATA*, caule suffruticuloso erecto tereti parè ramoso lanato, foliis oppositis breviter petiolatis ovalibus grossè et mucronato-dentatis utrinque lanuginosis reticulato-nervosis, capitulis in axillis solitariis pedicellatis subracemosis, invol. squamis imbricatis striatis glabris, ext. obtusis ciliatis, intimis linearibus ciliatis, achæniis tereti-striatis villosis. ζ in Mexico ad occidentem urbis Guanajuato legit cl. Mendez! Species distinctissima *Stachydem* Germanicam lanugine albâ referens. (v. s. comm. à cl. iuv.)

V. p. 139. ad calcem.

12. *B. TRIANGULARIS*, caule herbaceo erecto tereti petiolisque hirsutulis, foliis oppositis petiolatis acutè triangularibus dentatis basi 3-5-nerviis, paniculâ terminali laxâ, invol. squamis acuminatis, recept. præsertim ad margines paleas lineares elongatas persistentes gerente. — in Mexico legit cl. Haenke. Habitus *B. spinaciæfoliæ* sed ab hac et ab omnibus differt recept. semipaleaceo! Achænia acutè 4-5-gona glabriuscula. Pappus 1-serialis setosus. Cor. in specim. malè servatæ videntur generico car. conformes. (v. s. comm. à cl. de Sternberg.)

13. *B. DIFFUSA*, caule herbaceo erecto tereti glabro, foliis oppositis petiolatis rhombeis acuminatis dentatis glabris, paniculâ elongatâ laxissimâ, pedicellis capillaribus, invol. squamis acuminatis, exter. brevioribus, achæniis glabris. (1) ? in insulis Cubâ (R. de la Sagra!) et Trinitatis (Lockart!) et in Mexico ad Tampico de Tannulipas et Real del Monte (Berland! n. 275 et 2144). Herba circ. 2 ped. Cor. pallidè vix basi dilatata. Genit. inclusa. Invol. squamæ de more generis striatæ. Huc refer. *Eupatorium diffusum* Vahl. DC. prod. 5. p. 174 cum omnibus synonym. et habitat. (v. s.)

V. p. 143. lin. 43-46.

- 13*. *EUPATORIUM SUBVELUTINUM*, fruticosum, ramis ramulisque teretibus tenuissimè breviter et confertè velutinis, foliis ovali-oblongis in petiolum brevem attenuatis subtriplinerviis remotè dentatis antrâ glabriusculis subtus hirsuto-velutinis glanduloso-punctatis, capitulis pedicellatis ad apices ramulorum 3-5 subcorymbosis cylindraceis 20-25-floris, invol. squamis arcuè imbricatis obtusis striatis glabris, achæniis acutè pentagonis glabris. ζ in Guianâ Anglicâ

legit cl. Schomburgh! Folia 9 lin. longa, 3 lin. lata. Invol. pallida 3 lin. longa. Stigm. longè exserta. (v. s. comm. ab amic. Bentham.)

- 133*. *E. SCHLECHTENDALII*, fruticosum, ramis teretibus striatis pilis subglutinososis scabridis, foliis oppositis breviter petiolatis ovali-oblongis utrinque acuminatis medio serrato-dentatis triplinerviis suprâ puberulis subtus ferrugineopilosis et glanduloso-punctatis, paniculâ rotundatâ trichotomè ramosâ, capitulis sub-20-floris cylindricis, invol. squamis apice hirtellis imbricatis, ext. oblongis, int. acuminatis. ζ in Brasiliâ. *Mikania resinosa* Spreng. syst. 3. p. 423. DC. prod. 5. p. 190 ex Schlect. in Linnæa 1837. p. 10. Ab *Eupatorio resinoso* omninò diversum.

V. p. 146. lin. 6-7.

- 30*. *E. MARTUSII*, fruticosum, pubero-hirsutulum, ramis oppositis teretibus, foliis oppositis ovali-oblongis basi attenuatis breviter petiolatis apice acutis remote serratis triplinerviis, capitulis pedicellatis subternis corymbalosis circ. 12-floris, invol. cylindrici squamis dorsò striatis, ext. brevioribus obtusis, int. longioribus callosis-subacutis. ζ in Brasiliâ Mart. herb. fl. bras. n. 270 text. nondum edito. Folia pollicem longa, 4-5 lin. lata. Pedicelli et capit. 3 lin. longa. Stigmata longè exserta. (v. s. comm. à cl. Martius.)

V. p. 149. lin. 32-33.

- 53*. *E. TREMULUM* (Hook. et Arn. in litt. 1836), fruticosum glaberrimum, foliis oppositis linearibus basi attenuatis apice acuminatis distinctè trinerviis serratis subcoriaceis, paniculâ polycephalâ ramosâ, capitulis pedicellatis 5-floris, invol. squamis lineari-oblongis obtusis imbricatis. ζ in agro Bonariensi. Affine *E. xylophylloidi*, sed folia dimidiò circ. breviora, 3-4 lin. lata, nervis 3 parallelis instructa nec reticulato-venosa (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 149. lin. 39-40.

- 54*. *E. VIRGATUM* (Don mss. ex Arn. in litt. 1836 non Schrad.), fruticosum glaberrimum, ramis teretibus, foliis alternis linearibus subcoriaceis integerrimis aut (ex Arn.) pinnatifidis, paniculâ laxâ polycephalâ, capitulis oblongis 5-floris longiusculè pedicellatis, invol. squamis lineari-oblongis rufis imbricatis, styli ramis longissimis acutis. ζ in Amer. australis Rio Uruguay, et teste cl. Arnott in montibus Mendocianis. Achænia 5-gona glabra. Pappus achænio duplò ferè longior. (v. s. comm. à cl. Hook. et Arn.)

V. p. 150. lin. 23.

59. *E. ERICOIDES*, adde: syn. *Chrysocoma Megapotamica* Spreng. syst. 3. p. 424. ex descr. eximii cl. Schlechtend. in Linn. 1837. p. 6 ab Eupat. Megapotamico omninò diversum.

V. p. 154. lin. 26-27.

84. *E. PALLESCENS* γ *Bonariense*, foliis ovatis, infer. subobtusis, super. breviter acuminatis, suprâ pubescentibus, subtus subvillosis, capit. 11-floris. ζ circâ Buenos-Ayres. Eup. pallidum Hook. et Arn. in litt. 1836. Folia ut in α et β triplinervia. Rami apice hirsuti. (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 154. lin. 26-27.

- 84*. *E. SILPHIOFOLIUM* (Mart. herb. fl. bras. n. 140), suffruticosum?, ramis teretibus tenuiter pubescentibus oppositifoliis divaricato-ranunculosis, foliis petiolatis subrotundis et ovato-lanceolatis basi breviter crenatis apice præc. superioribus acuminatis triplinerviis grossè dentato-serratis undique glabris subtus ad nervos tenuissimè pubescentibus, corymbis confertis polycephalis, capit. breviter pedicellatis 7-9-floris, invol. squamis ovali-oblongis obtusiusculis striatis glabrisusculis laxè imbricatis. ζ in Brasiliæ sylvis. Affine dicitur *E. pallescens*.

V. p. 164. lin. 6-7.

- 148*. *E. DRYADEUM*, herbaceum, ramis striato-sulcatis teretibus haud rarò rursus angulatis tenuissimè et molliter pubescentibus apice fusciscenti-veluti-

nis, ramulis erectis, foliis oppositis longè petiolatis subrotundis vel ovato-triangularibus acutis margine serrato-crenatis suprâ glabris asperis subtus pubescenti-tomentosis, paniculis confertis polycephalis, capitulis breviter pedicellatis subglobosis 60-80-floris, invol. laxè imbricato, squamis striatis acutiusculis glabris, ext. brevissimis $\frac{5}{8}$ in Brasiliæ sylvis. Eup. populifolium Mart. herb. fl. bras. n. 139 non Kunth.

V. p. 163. lin. 33-34.

168*. E. TOMENTELLUM (Schrad.! ind. sem. h. goett. 1833. t. 3. DC. prod. 5. p. 184), frutescens, ramis teretibus, petiolis foliisque subtus pube brevi confertâ velutinis, foliis oppositis petiolatis ovatis basi subtruncatis apice subacutis latè et breviter crenatis suprâ glabresculis, corymbis trichotomis polycephalis, invol. squamis subæqualibus acutis dorso pubescentibus, capitulis 18-20 floris, achæniis pentagonis subpilosisculis. $\frac{5}{8}$ in Mexico. Spec. E. Bustamenta affinis. Ex cl. Schrad. folior. radicalium laminæ obovato-oblongæ, caulini, subcordatæ. (v. s. c. in h. goett. comm. à cl. auct.)

V. p. 168. lin. 2-3.

174*. E. CANDOLLEANUM (Hook. et Arn.! in litt. 1836), suffruticulosum?, caule tereti ramoso præsertim ad apicem enim petiolis sparse hispidulo-scabris, foliis oppositis petiolatis lanceolatis acuminatis basi breviter cuneatis trinerviis grossè dentato-serratis subtus punctatis secus nervos scabresculis suprâ glabresculis, corymbo 7-8-cephalo irregulari, pedicellis hispidulo-scabris, capitulis subrotundis circ. 30-floris, invol. circ. biseriali squamis linearibus acuminatis, achæniis glabris. $\frac{5}{8}$? in agro Bonariensi inter Rios et Rio Grande. Species admodum ex cl. auct. variabilis quoad foliorum magnitudinem et formam. Affinis E. sor-descenti. (v. s. c. comm. à cl. auct.)

V. p. 170. lin. 4.

188. E. AYAPANA, adde: Ann. flor. et pom. 1832. t. 23.

V. p. 183. lin. 14.

279. E. MEGAPOTAMICUM. Confer descr. à cl. de Schlechtendal ex specim. Sprengeliano in linnæâ 1837. p. 15. editam.

V. p. 183. lin. 30.

283. E. PERRINIANUM. Conf. descript. cl. Schlechtend. ex specim. Sprengeliano in linnæâ 1837. p. 6. Differt ab Eupatoriis reliquis antherarum lobis basilaribus non rotundatis sed subulato-acuminatis.

V. p. 190. lin. à fine 3.

27*. MIKANIA LUNDIANA, fruticosa glaberrima scandens, ramis teretibus striatis, foliis petiolatis ovali-oblongis, superioribus acuminatis integerrimis subcoriaceis triplinerviis, paniculâ terminali compositâ laxâ, ramis oppositis patentibus, capitulis sessilibus aut brevissimè pedicellatis, invol. squamis lineari-oblongis obtusiusculis. $\frac{5}{8}$ in Brasiliâ legit cl. Lund! Affinis M. acuminatæ, sed glaberrima, folia coriacea minus acuminata vix transversè rugosa, etc. Differre videtur à M. Houstonis vix notâ capitulis subsessilibus. (v. s. c. comm. à cl. inv.)

27**. M. ACUMINATA, fruticosa glabrescens scandens, ramis teretibus, foliis petiolatis ovali-oblongis acuminatissimis integerrimis subtus ramulisque tenuissimè pubescentibus triplinerviis et penninerviis, paniculâ terminali compositâ laxâ puberulâ, ramis oppositis patentibus, capitulis breviter pedicellatis, invol. squamis æqualibus cuneiformibus apice obtusè truncatis. $\frac{5}{8}$ in Brasiliâ legit cl. Lund! Folia 3 poll. longa, 8-10 lin. lata. (v. s. c. comm. à cl. inv.)

28. M. SELLOI. Conf. descript. eximiam ex ipso Sprengelii specim. à cl. de Schlechtendal delineatam. (in linnæâ 1837. p. 13.)

V. p. 192. post lin. 12.

35*. M. ELLIPTICA, fruticosa subscandens glabra, ramis teretibus vix striatis, fo-

liis petiolatis ellipticis basi subacuminatis apice obtusatis integerrimis venoso-reticulatis, paniculâ oblongâ polycephalâ, ramis oppositis, capitulis breviter pedicellatis confertis, bracteolâ invol. breviori et inv. squamis obtusis apice ciliatis, achæniis glabris. ζ \bigcirc in Brasiliæ Bahiensis montibus Jacobinæ dietis legit cl. Blanchet! Affinis *M. buddleiæ* foliæ sed glabritie (except. paniculæ ramulis) perfectâ et notis indicatis facili differt. (v. s. comm. à cl. inv.)

V. p. 200. lin. 6.

90. *M. PUBESCENS*, adde *phrasi specificæ*: foliis utrinque pubescenti-villosis et locis natalibus: in Ludovicâ legit cl. Teinturier! Iterato examine *Eupatorium scandens* Walt. ad *Mikaniam scandentem* n. 89 nec ad pubescentem referendum.

V. p. 190 et 203.

21. *M. RESINOSA*, deleatur et p. 203. speciebus exclus. inter lin. 26 et 27 addatur. = *Eupatorium Schlechtendalii*.

V. p. 203. lin. 5.

111. *M. DENTATA*. Observ. cl. de Schlechtendal (in *linnæa* 1837. p. 12), hæc species, à Sprengelio pessimè descripta et è genere excludenda, videtur aut *Colea pinnatifida* prod. p. 674. aut sp. affinis.

V. p. 204. lin. 16.

3. *ADENOSTYLES LEUCOPHYLLA*. Eandem, ni fallor, in Olympo Bythinico legit cl. Aucher n. 2429!

V. p. 206. post lin. 15.

- 4*. *NARDOSMIA GMELINI*, foliis ovatis oblongisque vix acutis basi subacuminatis sinuato-dentatis adultis suprâ glabris subtus niveo-tomentosis, scapo bracteato 1-3-cephalo. ζ in Daburiæ saxosis inter Ikusk et flum. Biela (Gmel.), inter Aldan et Ochotsk (Turcz.). Folia scapo multo longiora. Pl. mascula scapo simpliciter 1-cephalo, sæm. longior trifida 3-cephala. Flores albi. *Perdicium populifolium* Smith in Rees cycl. V. 26. n. 4 et syn. *Tussilago Gmelini*, Turcz. in litt. 1835. *Tussilago* n. 122. Gmel. fl. sib. 2. p. 141. t. 67. f. 1. (v. s. comm. à cl. Turcz.)

V. p. 207. lin. 48.

2. *ADENOCAULON CHILENSE*, adde: in Chili austr. sylvis Alpinis ad Antuco. Poepp. coll. 3. 225. (v. s. sine flor.)

Trib. III. ASTEROIDEÆ.

V. p. 216. ad calcem.

- 1*. *HETEROTHALAMUS SPARTIOIDES* (Hook. et Arn. in litt. 1836), foliis remotis minimis squamiformibus acutis integerrimis. ζ in Patagoniâ boreali. Capitula racemosa aut subcorymbosa. Caules subaphylli ramosissimi. (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 220. lin. 16-17.

- 7*. *FELICIA SCHIMPERI* (Steud. et Hochst! pl. Schimp. n. 558), caule fruticoso demisso ramosissimo brevi tortuoso-subcespitoso, foliis confertis linearibus integerrimis obtusiusculis hirtellis, capitulis solitariis pedicellatis. ζ in elatâ planitie montis Cara Arabiæ felicis decembr. flor. legit cl. Schimper! Radix crassa lignosa. Folia 2 lin. longa. Invol. glabriuscula, squamis linearibus acutis. Scapi 5-6 lin. longi cano-velutini. Ligulæ lipceares. Achænia puberula. (v. s. comm. ab union. itin. 1837.)

V. p. 226. lin. 22.

1. *BELLIDIATRUM MICHELII*, adde *syn.*: *Bellidiaster montanus* Dumort. fl. Belg. prod. p. 66.

V. p. 227. lin. 34.

4. *ASTER ARGUENSIS*. Ab hoc non differre videntur *Aster intermedius* Turcz. in litt. 1836. et *Aster flaccidus* Bunge! in litt. 1837.

V. p. 227. lin. 39.

ASTER SILENIFOLIUS, *adde*: etiam ad flum. Aldan legit cl. Turczaninow. — *Saculiam*, *lege*: *Jacutiam*.

V. p. 227. lin. 53.

7. *ASTER GRAMINIFOLIUS*, *adde syn.*: *Galatella nemoralis* Hook. fl. bor. am. 2. p. 15. Valdè affinis *Gal. nemorali* et *linifoliæ* dicitur.

V. p. 228. lin. 30-31.

- 13*. *ASTER CHRYSOCOMOIDES* (Turcz. in litt. 1836 et 1837 non Desf.), adpressè pubescens, caule erecto simplici 1-cephalo parè piloso, foliis oblongis obtusis integerrimis, radicalibus basi attenuatis, caulinis sessilibus, invol. squamis oblongo-linearibus æqualibus acutis, ligulis invol. vix æqualibus aut nullis, achæniis villosis. 2/ in apricis Dahuriæ propè Norinchoroi seu Norin-choroikoi Karaal legit cl. Turczaninow. Variat caule 3-15 poll. longo, foliis radicalibus insigniter aut tenuissimè trinerviis, ligulis coræleis indivisis aut 2-3-fidis obtusis disco paululùm brevioribus aut nullis. (v. s. comm. à cl. inv.)

V. p. 248. lin. 11-12.

- 151? *ASTER*? *FILAGINIFOLIUS* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 146), caule ramoso, ramis divaricato-patentibus gracilibus fragilibus lanuginosis, ramulis ultimis elongatis 1-cephalis, foliis distantibus oblongo-spathulatis mucronulatis basi attenuatis venosis densè (subtùs præcipuè) breviter albido-lanatis, invol. squamis glabris oblongo-lanceolatis margine membranaceis. 5? in Californiâ. Stigmata apice aspergilliformia. Ligulæ neutræ? quibus notis ab *Asteris* genere, imò ab *Asteroides* stirps videtur removenda, verisim. ad *Senecioneas* referenda, sed mihi ignota!

V. p. 248. lin. 11-12.

- 152? *ASTER*? *TOMETELLUS* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 146), caule fruticoso ramoso, ramulis divergentibus lanuginosis elongatis versùs apicem oligocephalis, foliis subadpressis approximatis lineari-oblongis rigidè mucronatis utrinque albido-lanatis, pedunculis breviusculis bracteatis, invol. squamis oblongo-spathulatis laxis apice tomentosis. 5 in Californiâ. Prioris congener ex stigmatibus aspergilliformibus et ligulis nentris videtur et ad *Senecioneas* referendus?

V. p. 253. lin. 6.

TRIPOLIUM, *adde*: *Eurybia* Gray nat. ar. 2. p. 464 non Cass.

TRIP, vulgare, *adde syn.*: *Eurybia maritima* Gray l. cit.

V. p. 254. lin. 47.

TRIPOLIUM CONSPICUUM. Huc pertinet *Baccharis asteroides* Colla mem. acad. tur. 38. p. 14. t. 25. f. 1.

V. p. 257. lin. 3.

5. *GALATELLA FASTIGIATA*, *adde*: ex Nees in liunèa 1835. litt. p. 117 *Aster fastigiatus* Ledeb. fl. alt. 2. t. 161 in apricis collibus Sibirici Altaicæ frequens.

V. p. 258. lin. 17-18.

CXI*. *TOWNSENDIA* Hook. fl. amer. bor. 2. p. 16. t. 119.

Capitulum heterogamum radiatum. Invol. ovatum, squamis imbricatis lineari-subulatis. Recept. nudum alveolato-punctatum. Fl. radii ligulati margine involuti fœminei 1-seriales, disci hermaphr. 5-denta-

tum. Stigm. glabra? Achænia sericea. Pappus 1-serialis, radii paleaceo-subulatus inæqualis, disci pilosus elongatus scabriusculus. — Herba boreali-Americana acaulis. Radix lignosa fusiformis. Folia radicalia conferta linearia subspathulata integerrima adpressè sericea. Capitulum sessile solitarium foliis immersum. Fl. lutei.

1. *T. SERICEA* (Hook. l. c.). ♀ in Amer. bor. siccis ad flumen Saskatchewan et in montibus scopulosis.

V. p. 264. lin. 16.

2. *HELLESTRUM ALBUM*, *adde syn.*: *Diplopappus albus* Hook. fl. bor. am. 2. p. 211. Gray in Torr. cyp. p. 226.

V. p. 269. post lin. 16.

EURYBIA Sect. II. *ARGOPHYLLÆA*, *ad calcem adde species* (mihi ignotas) à cl. Benth. descr. in enum. pl. Hugel. p. 58.

- 21*. *EURYBIA RUDIS* (Benth. l. c.), fruticosa, ramis hispidis, foliis semiamplexicaulibus oblongo-cuneatis, super. sublanceolatis versus apicem argutè paucidentatis utrinque viridibus aspero-hispidis, capitulis terminalibus solitariis multifloris, invol. squamis lanceolato-linearibus margine membranaceis nervo hispidis, achæniis cylindricis striatis glabris. ♂ in Novâ-Hollandiâ ad Swan-river legit cl. Hugel. Folia rami et capitula quodam modo *Asteri* Sibirico similia.

♀. *arguta*, foliis longioribus magis dentatis. ♂ ad King George's Sound legit cl. Ferd. Bauer.

- 21**. *E. SCABRA* (Benth. l. c.), tota pilis brevibus rigidis scaberrima, foliis obovato-oblongis cuneatisve apice dentatis basi amplexicaulibus utrinque viridibus, pedunculis 1-cephalis vel dichotomis paucifloris, invol. squamis lanceolato-linearibus acutis margine vix membranaceis dorso scabris, achæniis subteretibus striatis glaberrimis. ♂ in Nov. Holl. (Ferd. Bauer.)

- 21***. *E. GRACILIS* (Benth. l. c.), anfruticosa glabra ramosissima, foliis linearibus apice subtridentatis integerrimisve eglandulosis, pedunculis elongatis 1-cephalis, invol. squamis margine membranaceis nudis eglandulosis, achæniis subcylindricis glabris. ♂ in Novâ Hollandiâ. Ferd. Bauer. Habitus ferè *Trachymenes* linearis. Recept. minutè alveolatum. Pappus rufus. Ligulæ oblongæ lineares.

- 21****. *E. CILIATA* (Benth. l. c.), fruticosa, foliis semiamplexicaulibus linearibus sublanceolatisve acutis margine subrecurvo ciliato-hispidis rigidis recurvato-patentibus, pedunculis elongatis 1-cephalis, invol. squamis margine membranaceis tenuissimè ciliatis, achæniis puberulis. — in N. Holl. ad King George's Sound. Recept. alveolatum. Pappus rufus. Ligulæ 1-seriales numerosæ oblongo-lineares. Achænia subtetragona, nondè potius ad *Spongotrichis* sect. referenda.

V. p. 272. ad finem.

1. *DIPLOSTEPHUM UMBELLATUM*, *adde syn.*: *Diplopappus umbellatus* Hook. fl. bor. am. 2. p. 22.

2. *D. AMYGDALINUM*, *adde syn.*: *Diplopappus amygdalinus* Hook. fl. bor. am. 2. p. 23.

V. p. 278. lin. 22-23.

17. *DIPLOPAPPUS CANESCENS* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 21), pubescenti-canus, foliis lineari-lanceolatis integerrimis basi valde angustatis, infer. longè petiolatis, canle simplici corymboso, ramulis 1-cephalis elongatis foliosis, invol. squamis angustis acutissimis hirsuto-scabris. — ad Saskatchewan Amer. bor. Fortè ex cl. anct. var. sequentiis?

18. *D. GRANDIFLORUS* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 21), canescens, caule subdecum-

bente ad basin ramoso, foliis lineari-oblongis, infer. spathulatis, ramis plerumque simplicibus 1-cephalis nudiusculis, invol. squamis angustissimis acutissimis hirsuto-scabris. — in planitiibus ad Saskatchewan et pratis montium scopulorum Amer. bor.

V. p. 279. lin. 4.

2. *RHINACTINA UNIFLORA*, *adde syn.* : *Aster eremophilus* Bunge! in litt. 1835 et 1837. (v. s. comm. ab ill. acad. sc. petr. et à cl. Bunge.)

V. p. 282. lin. 3.

1. *POLYACTIDIUM DELPHINIFOLIUM*, *adde car. specif.* : foliis plerisque pinnatipartitis.

2. *POLYACTIDIUM SPRENGELII* (Schlect. in linnæâ 1835. p. 475. sub Polyactide), foliis linearibus basi attenuatis, omnibus indivisis. — in Brasiliâ. *Erigeron dubius* et *Eriger. resinosus* Spreng. syst. 3. p. 519. DC. prod. 5. p. 293 et 294. Huc ex specim. authent. Sprengeliano species duas refert cl. Schlectendal. Pappus ut in Polyactidio duplex. Glandulæ resinosæ nullæ.

V. p. 284. lin. 4.

1. *ERIGERON FRUTICOSUM*, *adde* : Huc refer *syn. Terranea Fernandezia* Colla mem. acad. taur. 38. p. 11. t. 23. excl. descr. in quâ ligulæ, forsan deciduæ, omittuntur. *Stevia* Bert.! herb.

V. p. 284. lin. 19-20.

- 3*. *ERIGERON GAUDICHAUDI*, suffruticosum? hirsutum ramosum erectum aut diffusum, foliis longè cuneatis obovatis grossè paucidentatis, ramulis floridis ex axillis supremis solitariis paucis subcorymbosis folia ad basin gerentibus 1-cephalis, ligulis linearibus tenuissimis invol. longioribus. 3 ♀ in Peruvîa ex herb. Gaudichand. (v. s.)

V. p. 284. lin. 46.

6. *E. SPECIOSUM*, *adde syn.* : *Stenactis speciosa* Hook. bot. mag. t. 3606. An vera *Stenactidis* species etiam si ligulæ pluriseriesales?

V. p. 286. lin. 36.

20. *E. BERTERIANUM*, *adde syn.* : *Erigeron fasciculatus* Colla act. ac. taur. 38. p. 27.

V. p. 287. ad calcem.

- 28*. *E. FRIGIDUM* (Boiss.! ined.), caulis cespitosus pilosis humilibus 1-cephalis, foliis radicalibus lanceolatis subspathulatis, caulinis paucissimis linearibus, omnibus hirsutis integerrimis, invol. squamis dense lanatis apice acutis, floribus fœmineis omnibus ligulatis 2-3-seriatis disco duplò longioribus, pappo achænio duplò longiore. ♀ ad summa cacumina Sierræ Nevadæ Hispaniæ in glareosis legit cl. Ed. Boissier, alt. 9500 ad 11000 ped. *Aster Alpinus* var. *hispidus* Lag. et Rodr. ann. sc. nat. n. 15. p. 287. *Habitus* *E. Alpini* præsert. var. ♂, sed folia spathulata, ligulæ latiores et fl. tubulosi fœminei nulli. (v. s.)

V. p. 288. lin. 7-8.

- 29*. *E. TRIFIDUM* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 17. t. 120), subacaule, foliis hirsutis, radicalibus longè petiolatis trifidis, laciniiis integris, infinis solummodo rarè iterum divisis, scapo 1-cephalo folia pauca linearia integra gerente. ♀ in montibus scopulosis Amer. bor. Capit. magnit. *E. compositi* eni videtur affine.

V. p. 290. ad calcem.

49. *E. ACRE* E. — An ab hoc satis differt *Erigeron angulosum* Gand. fl. helv. 5. p. 256. Koch syn. fl. germ. 354?

V. p. 291. *lin.* 18-19.

- 51°. *E. LANATUM* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 17. t. 121), subcaule lanatum, foliis radicalibus spathulatis, infimis rarissimè trifidis, scapo subaphyllo supernè involucrique densissimè lanatis, ligulis radii elongatis patentibus, achæniis glabris. ♀ ad cacumina montium scopulosorum Amer. bor. Affine dicitur *E. Alpino* var. γ. Ligulæ albæ, rarius purpureæ.

V. p. 291. *lin.* 46-47.

- 53°. *E. GRANDIFLORUM* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 18. t. 123), ubique lanato-hirsutum, caule subelongato polycephalo, foliis radicalibus oblongo-spathulatis, caulinis lanceolatis, invol. apice purpureo nudiusculo cæterum densissimè albo-lanato, ligulis patentibus invol. duplò longioribus. ♀ in snmmis montibus scopulosis Amer. bor. Capitulum magnum, ligulis albis purpureisve.

V. p. 293, 294 et 295.

67. *E. DUBIUM*, et

79. *E. RESINOSUM*

Deleantur et ad *Polycetidium Sprengelii* suprâ citatum referantur.

69. *E. FILIFORME*, *adde syn.*: *Diplopappus pinifolius* Less. in herb. reg. berol. — Conf. descr. à cl. de Schlechtendal in linnæa. 1835. p. 475. *E* genere inò è tribu videtur excludendum et ad *Eupatoriaceas* referendum. Novum genus formare videtur, sed non satis notum.

V. p. 295. *lin.* 10-11.

85. *E. LONCHOPHYLLUM* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 18), caule elato hispido simpliciter, foliis longissimis linearibus glabris nervosis ciliatis, infer. lineari-spathulatis, racemo terminali folioso polycephalo, pedunculis elongatis foliolosis, ligulis numerosis angustis pappo copioso vix longioribus. — ad Saskatchewan Amer. bor. Species distinctissima paululùm affinis dicitur *E. glabello*, sed car. flor. incompl.

V. p. 295. *lin.* 10-11.

86. *E. ? RADICATUM* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 17. t. 122), subcaule, foliis radicalibus lineari-spathulatis hirsutulis subcarnosis, scapo monocephalo paniculato, invol. lanato, radii ligulis breviusculis patentibus. ♀ in montibus scopulosis Amer. bor. propè Jasper's-Lake. Habitus ferè *E. lanati*, sed fortè à genere removendum? Pappus videtur duplex, exter. dentiformis brevissimus acutus, inter. panicetis setis tenuissimis. Invol. paniciserialè imbricatum. Ligulæ 1-2? seriales. An fortè *Stenactidis* sp.?

87. *E. FLORIFERUM* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 20), caule breviusculo ramoso piloso, foliis omnibus lineari-spathulatis pilosiusculis integerrimis glaucis, ramis pedunculiformibus 1-cephalis, invol. squamia exter. pubescenti-hirsutis, inter. membranaceis simbricato-ciliatis, ligulis latiusculis invol. duplò longioribus, pappi setis albis incrassatis hirsutulis. — in Amer. bor. occid. ad flum. Columbia leg. cl. Lewis et Clarke. — Capit. inter maxima generis. Ligulæ albæ? An *Asteris* sp.?

V. p. 297. *lin.* 2.

CXLI. *MICROGYNE*. — Ligulæ lineares disco vix ac ne vix longiores et idèò genus ritè ad *Erigerneas* relatum.

1. *M. TRIFURCATA*, ad Buenos-Ayres lectam nunc cl. Arnott! (v. s.)

V. p. 302. *post lin.* 42.

GALOTIS, . . . Ex Benth. in Hugel enum. p. 60. in notâ *adde* generi ex coll. Baurianâ species tres, nempe:

4. *C. BREVISETA* (Benth. l. c.), basi hirta apice glabriuscula ramossissima, foliis

linearibus vel oblongo-cuneatis integerrimis pauci-denticulatisque, capitulis fructiferis hemisphæricis, aristis 5 obversè aculeatis divaricatis achænio dimidiò brevioribus. — in Novâ-Hollandiâ Ferd. Bauer. *Achænia turbinata* scabro-hirta.

5. *C. LAPPULACEA* (Benth. l. c.), glabra vel parcè pilosa ramosissima, foliis linearibus acutis hinc inde dentatis, capitulis fructiferis globosis, aristis 3-4 brevibus, tribus achænio subduplò longioribus obversè aculeatis apice uncinatis. — in Novâ-Hollandiâ (Bauer). Capit. fructifera magnit. Pisi, exactè globosa, aristis validis undique muricata.
6. *C. MICROPHYLLA* (Benth. l. c.), hispida ramosissima, ramis gracilibus apice glabriusculis, foliis infer. petiolatis cuneato-oblongis inciso-pinnatifidis hirtis, super. linearibus integerrimis, capit. fructiferis globosis, aristis 2 achænio sublongioribus obversè aculeatis apice vix uncinatis. — in Novâ-Hollandiâ (Bauer.). Capit. parùm minora quàm *M. lappacæ*, hispidiora, aristis brevioribus minus validis.

V. p. 303. lin. 40.

3. *BELLIUM CRASSIFOLIUM*, adde iconem : brit. fl. gard. ser. 2. t. 278.

V. p. 304. lin. à fine 6.

3. *BELLIS INTEGRIFOLIA*, adde iconem : Hook. bot. mag. t. 3455.

V. p. 305. lin. 20-21. adde :

§. 2. *Achæniis brevissimè papposis.*

6. *BELLIS PAPPULOSA* (Boiss. ined.), foliis subradicalibus obovato-oblongis crenato-dentatis utrinque adpressè pubescentibus, scapis folio multò longioribus sub capitulo præsertim densè hirsutis, invol. squamis oblongo-linearibus, achæniis pappo brevi multiseto subsquamelloso coronatis. \mathcal{L} in Hispaniâ Granatensis monte Mijas alt. 3000-3500 legit cl. Boissier. Simillima *B. sylvestri*, sed folia non triplinè via, nec achænia calva. Stricissimo sensu ad *Brachycomem* pertinet, sed patria et habitus obstant. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 305. lin. 30 et seqq.

- CLVI. *BRACHYCOME*. — *Brachycome* et *Brachystephium* Less. syn. 192 et 388. DC. prod. 5. p. 305. et 6. p. 303. Ex observ. cl. Benthani in enum. pl. Hugel. p. 59. generis species sequenti modo ordinandæ.

§. 1. *Achæniis non compressis, foliis pinnatisectis.*

1. *B. GLABRA* (Benth. l. c.), ascendens ramosa glaberrima, foliis omnibus pinnatisectis, segmentis lineari-connatis obtusis integerrimis paucidentatis incisive, pedunculis nudis 1-cephalis, invol. squamis oblongis obtusiusculis apice submembranaceis, achæniis subtetragonis longitudinaliter tuberculosi, pappo brevissimo. — in Novâ-Hollandiâ (F. Bauer.). *B. teneræ* affinis.
2. *B. IBERIDIFOLIA* (Benth. l. c.), glaberrima, caule erecto ramoso, foliis pinnatisectis, segmentis lineari-subulatis distantibus integerrimis, pedunculis nudis 1-cephalis, invol. squamis oblongis acutiusculis apice membranaceis, achæniis subteretibus clavatis lævibus vel vix tuberculosi pilis paucis hispidulis apice plicatis, pappo subnullo. — ad Swan-River (Hugel). Habitus *Iberidis* pinnatæ et etiàm *Bellidis* annuæ. Non multùm differt à *Br. Sieberi* et *heterophyllâ*.
3. *B. DIVERSIFOLIA* (Fisch. et Mey. cat. h. petrop. 1835. p. 31. n. 13), infernè piloso-hirsuta, pilis articulatis sparsis patulis, caule erecto à basi ramoso, foliis pinnatifidis lobis oblongis, intimis lato-petiolatis, mediis semiamplexicaulibus, summis indivisis, pedunculis nudis 1-cephalis, invol. squamis linearibus obtusis, pappo brevissimo. (1) in Novâ-Hollandiâ. *Pyrethrum diversifolium* Grati list. pl. rar. edinb. 1826. jun. Hook. exot. bot. 3. t. 215. Lindl.

bot. reg. t. 1025. *Brachystephium leucanthemoides* Less. syn. 383. DC. prod. 6. p. 304. Huc ex cl. Fisch. et Meyer nec non ex cl. Benth. l. c. amandavi. (v. s.)

§. 2. *Achæniis compressis, foliis pinnatisectis.*

4. B. MULTIFIDA, DC. prod. 5. p. 306. sub n. 6.
5. B. CILIARIS, Less. et DC. prod. 5. p. 306. sub n. 5.
6. B. TENERA (Benth. l. c.), glaberrima, foliis omnibus profundè pinnatifidis pinnatisectisve, lobis oblongis linearibusve confluentibus acutis acutissimè paucidentatis lobulatisve, pedunculis nudis 1-cephalis, invol. squamis oblongis obtusiusculis membranaceis, achæniis compressis margine integerrimis disco plerùmque apice muricatis. — in Novâ-Hollandiâ (Ferd. Bauer.). Variat foliorum lobis latioribus 2-3 lin. latis, aut angustissimis lineam latis.

§. 3. *Achæniis compressis, foliis infer. cuneatis, dentibus plerumque obtusis.*

7. B. STRICTA, DC. prod. 5. p. 305. sub n. 1.
8. B. HETERODONTA, DC. prod. 5. p. 305. sub n. 2.
9. B. LEUCANTHEMIFOLIA (Benth. l. c.), caule erecto apice pilis brevibus rigidis scabro basi folisque glabris, foliis radicalibus petiolatis obovato-oblongis grossè crenatis, caulinis parvis oblongis paucidentatis, super. remotis subintegerrimis, invol. squamis pubescentibus apice obtusis membranaceis, achæniis valdè compressis alâ dentatâ marginatis. ♀ in ins. Van-Diemen. Br. scapiformis var. ♂ DC. prod. 5. p. 306. (v. s.)
10. B. SCAPIFORMIS, DC. prod. 5. p. 306. sub n. 3. excl. var. ♂.
11. B. SIEBERI, DC. prod. 5. p. 306. sub n. 4.

§. 4. *Achæniis compressis, foliis acutis, integerrimis vel acute 3-5-dentatis.*

12. B. SCAPIGERA, glaberrima, caule simplici subaphyllo 1-cephalo, foliis radicalibus lineari-lanceolatis integerrimis utrinque attenuatis, caulinis 1-2 minimis basi subauriculatis, invol. squamis oblongis obtusis, pappo brevissimo. ♀ in Novâ-Hollandiâ. Senecio scapiger Sieb.! pl. exs. nov. holl. n. 332. Spreng. syst. 3. p. 559. *Brachystephium scapigerum* DC. prod. 6. p. 304. Capitulum triplò minus quàm B. scapiformis. Scapus apice incurvus, an exsiccatione? (v. s.)
13. B. HETEROPHYLLA (Benth. l. c.), glaberrima tenera, foliis oblongis cuneiformibusve acutis basi angustatis integerrimis vel apice 3-dentatis 3-5-fidisque, pedunculis longis gracilibus, invol. squamis obtusiusculis, achæniis obovatis compressis vix puberulis margine calloso integris. — in Novâ-Hollandiâ (Ferd. Bauer.) Affinis Br. Sieberi sed in hac folia obovata obtusè crenata, pedunculi breviores, achænia magis pubescentia.
14. B. OBLONGIFOLIA (Benth. l. c.), glaberrima, foliis oblongis acutis basi angustatis integerrimis subtrifidisve, pedunculis 1-cephalis, invol. squamis acutiusculis pilis raris hispidulis, achæniis subcompressis immarginatis lævibus ciliatis. — in Van-Diemen (Ferd. Bauer.). Pappus dimid. latit. achæniis brevior stellatus. Ligulæ duplò latiores quàm B. marginatæ! An B. heterophyllæ var.? Habitus rigidior, folia sup. integerrima et achænia, juniora saltem, lineis 2 longitudinaliter pilosis ciliata.
15. B. MARGINATA (Benth. l. c.), glaberrima, foliis oblongo-linearibus acutis basi angustatis integerrimis vel basi paucidentatis, pedunculis longissimis 1-cephalis, invol. squamis oblongis obtusiusculis margine membranaceis, achæniis compressis alâ fimbriatâ marginatis, disco tuberculato. — in Novâ-

Hollandiâ (Ferd. Bauer.). Rami elongati adscendentes apice nudi. Ligulæ angustissimæ. Pappus dimid. latit. achæniî brevior.

16. *B. ANGUSTIFOLIA* (Cunn. in DC. prod. 5. p. 306).

17. *B. LINEARIFOLIA* (DC. prod. 5. p. 306). An homonyma Benth. l. c. omnino eadem?

V. p. 307. *ad calcem.*

5. *LACINOPHORA HUGELII* (Benth. enum. pl. Hugel. 1. p. 59), foliis oblongis glabris pubescentibusve sinuato-dentatis basi in petiolum attenuatis, achæniis obovatis faciebus puberulis. — ad Swan-River et King George's Sound. Folia duplò majora quàm *L. Billardieri*. Scapus 8-10-pollic. glaber vel basi pubescens. Invol. squamæ oblongo-lineares, exteriores subulatæ. Achænia breviora et ferè duplò latiora quàm *L. Billardieri*.

V. p. 310. *lin.* 15.

3. *KEERLIA SKIRROBASIS*, *adde*: DC. in Deless. icon. sel. 4. t. 18.

V. p. 313. *lin.* 5.

1. *BRACHYRIS MICROCEPHALA*, *adde*: Hook. ic. pl. 3. t. 147.

V. p. 313. *lin.* 25-26.

4*. *B. RAMOSISSIMA* (Hook. ic. pl. t. 142), annua glabra paniculatim racemosa, ramulis gracilibus angulatis, foliis alternis filiformi-setaceis, capit. solitariis, invol. obovato glutinoso, achæniis extus hirsutis, pappo radii coronâ brevissimâ fimbriatâ, disci è paleis 5 lineari-subspathulatis corollam subæquantibus basi in tubum brevem unitis. ☉ in Texas.

V. p. 314. *lin.* 13.

LEPIDOPHYLLUM Cass. (1816), *adde*: non Ad. Brongn. 1828.

V. p. 315. *lin.* 31-32.

5*. *GRINDELIA DIFFUSA* (Don ex Arn. in litt. 1836), caule basi suffruticuloso diffuso, ramis teretibus glabris, foliis oblongis sessilibus semiauplexicaulibus glabris serratis, serraturis profundis apiculo subscarioso aristatis, capitulis terminalibus solitariis suprà fol. snpr. breviter exsertis, invol. squamis lanceolato-linearibus adpressis, pappo pauciseto caducissimo. 5 ♀ in Patagoniâ boreali. Ferè media inter *Gr. microcephalam* et *Gr. argutam*. Capit. *Gr. microcephalæ* vix majora. (v. s. comm. à cl. Arnott.)

V. p. 315. *lin.* 44-45.

7*. *GRINDELIA HIRSUTULA* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 147), pilis albidis hirsutula, caule cespitoso herbaceo parè ramoso, ramis elongatis 1-cephalis, foliis angusto-oblongis subamplexicaulibus serratis, invol. pubescentis squamis lineari-lanceolatis basi adpressis apice subsquarrosis. — in Californiâ. Affinis dicitur *G. angustifoliæ*.

V. p. 315. *ad calcem.*

9*. *GRINDELIA STRICTA*, caule herbaceo stricto subsimplici basi glabro apice sparsè pilosulo, foliis caulinis basi longè attenuatis et integerrimis apice oblongis acuminatis serratis, invol. squamis erectis linearibus acuminatis, pappo. . . ♀ in Americâ boreali-occid. ad portum Mulgrave legit cl. Hænke! Caulis sesquipedalis. Folia 3 poll. longa, semipollic. lata. (v. s. in h. Hænke à cl. de Sternberg comm.)

9*. *GRINDELIA HUMILIS* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 147), glabra, caule herbaceo simplici 1-cephalo, foliis radicalibus linearibus obtusis basi attenuatis, caulinis sessilibus, inferioribus angustissimè linearibus, super. subulatis bracteiformibus, invol. squamis lineari-lanceolatis apice squarrosis. — in Californiâ.

V. p. 317. lin. 24.

3. *HETEROTHECA SCABRA*, *adde syn.*: *Diplopappus scaber* Hook. fl. bor. am. 2. p. 22.

V. p. 327. lin. à fine 10.

9. *CHRYSOPSIS VILLOSA*, *adde syn.*: *Diplopappus villosus* Hook. et Arn. 1. p. 147. fl. bor. am. 2. p. 22.

V. p. 327. lin. 48-49.

- 9°. *C. HISPIDA*, tota pilis patentibus hispida, foliis oblongo-spathulatis basi angustatis subpetiolatis, ramis subcorymbosis, invol. squamis angustatis acutis glabriusculis. — ad fortalium Carlton-house Amer. bor. *Diplopappus hispidus* Hook. fl. bor. am. 2. p. 22. An fortè eadem ac *C. hirtella*, sed descr. vix conveniunt.

V. p. 329. lin. 20.

1. *BIGELOWIA NUDATA*, *adde*: DC. coll. mem. ix. t. 5.

V. p. 329. lin. 29-30.

3. B.? *VISCIDIFLORA*, suffruticosa glaberrima, foliis lineari-lanceolatis rigidis integerrimis acutissimis uninerviis basi angustatis, capitulis fastigiato-corymbosis, pedunculis foliolosis, invol. glutinosi cylindrici 5-flori squamis imbricatis oblongis, exter. minoribus. $\frac{1}{2}$ in planitiibus secus flum. Columbâa et Salmon Amer. bor.-occid. *Crinitaria viscidiflora* Hook. fl. bor. am. 2. p. 24.

V. p. 339. lin. 7-8.

- 67°. *SOLIDAGO THYRSOIDEA* (F. Mey. pl. labr. p. 63. n. 132), caule simplicissimo subflexuoso supernè pubescente, foliis ovatis acuminatis in petiolum decurrentibus inæqualiter argutè serratis glabriusculis, capitulis racemosis, mediis binatis ecalyculatis, ligulis elongatis. $\frac{1}{2}$ in Labradoriâ. Affinis dicitur *S. virgaurea* et præsertim ejus var. $\frac{1}{2}$ Cambricæ. An adhuc var.?

V. p. 342. lin. 17-18.

94. *S. MOLLIS* (Bartl. ind. sem. h. gœtting. 1836. p. 5), caule tereti foliisque pulverulento-pubescentibus margine scabris obovato-oblongis supernè serratis, floralibus oblongis integerrimis, racemis erectis paniculatis, squamis invol. adpressis acutis glabris, radio discum superante. $\frac{1}{2}$ in Americâ boreali.

V. p. 343. lin. 9. in car. gener. *AMPHIRHAPIS*.

Achæniis glabris lege achæniis pilosiusculis nec glabris.

V. p. 343. lin. 20-21.

- 1°. *AMPHIRHAPIS ZEYLANICA*, fruticosa ramosa, ramulis densè cano-pubescentibus, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis sursum parçè serrulatis utrinque pubescentibus, capitulis corymbosis parvis, invol. squamis lineari-oblongis circ. 2-seriatis subæqualibus, ligulis oblongis patulis parvis, achæniis hirsutulis. $\frac{1}{2}$ in Zeylonæ montibus alt. 1000 hexap. *Solidago Ceylanica* Arn. pugill. n. 99. *Achænia oblonga compressa*. (v. s. comm. à cl. auct.)

V. p. 346. lin. à fine 7.

5. *APLOPAPPUS BRUNKELOIDES*, *adde*: cresc. in Chili à planitie arenosâ ad pedem montis ignivomi Antucensis circâ la Cueva, febr. lect. à cl. Poeppig! coll. 3. n. 204. (v. s.)

V. p. 347. lin. 15 et 21.

12. A.? *SPINULOSUS*, *adde syn.*: *Diplopappus pinnatifidus* Hook. fl. bor. am. 2. p. 22?

13. *A. LINEARIFOLIUS*. — fortè huc referendus *Diplopappus linearis* Hook. fl. bor. am. 2. p. 21?

V. p. 347. *lin.* 23-24.

- 9*. A. [?] *FILIFOLIUS*, *incanus*, foliis omnibus lineari-filiformibus, ramis longis sub-corymbosis 1-cephalis, invol. squamis imbricatis angustis acutis pubescenti-scabris, ligulis flavescentibus, pappo albo. — ad flum. Columbia Amer. bor. *Diplopappus filifolius* Hook. fl. bor. am. 2. p. 21.

V. p. 347. *lin.* à *fine* 10.

12. AFL. *PULCHELLUS*, *adde syn.*: *Diplopappus punctatus* Less. herb. reg. ber. ex Poepp.! pl. exs. n. 205. *Conyza punctata* Willd. sp. 3. p. 1937. DC. prod. 5. p. 390. ad Antuco (Poepp.!)

V. p. 347. *lin.* à *fine* 3.

13. AFL. *GLUTINOSUS*, *adde syn.*: Poepp. pl. chil. 3. n. 203! in rupibus alpinis Pico de Pilque And. Antucensium, febr. flor.

V. p. 348. *lin.* 25.

16. AFL. *MACROCEPHALUS*, *adde syn.*: Poepp.! pl. chil. 3. n. 201. in rupibus sub-alpinis ad Antuco. Cor. radii biseriales, ext. bilabiata, labio int. lineari, ext. ligulato.

V. p. 350. *lin.* 29-30.

Ad calcem generis AFLOPAPPUS, adde:

†. *Achæniis indescriptis.*

29. A. *HOOKERIANUS*. Huc (ex cl. Hook. et Arn.), transferenda *Baccharis Hookeriana* DC. prod. 5. p. 414. seu *B. mucronata* H. et Arn. non Kunth.

30. A. *SQUARROSUS* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 146), fruticosus ramosus, ramis pubescenti-hirsutis, foliis semiaplexicaulibus patentibus obovalibus glabris rigidis resinosis serratis, serraturis apice mucronatis recurvis, capitulis versus apicem ramorum axillaribus subsessilibus, inv. campanulati squamis foliaceis squarrosis, pappi serie exter. dimidio brevior. 2/ in Californiâ.

V. p. 352. *lin.* 18.

LINOSYRIS VULGARIS var. *?* *dele* et ad *Jasoniam glutinosam* refer.

V. p. 354. *lin.* à *fine* 3.

16. *CHRYSOCOMA*? *HUMILIS* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 24. sub *Crinitaria*), nana vagè ramosa, ramis hinc inde hirsutulis, foliis lineari-lanceolatis denticulato-ciliatis mucronulato-acutis, capitulis axillaribus terminalibusque, invol. glabri squamis linearibus, exter. majoribus foliaceis. (1) ad ripas fl. Saskatchewan Amer. bor. occid. Flores fructusque non satis noti.

V. p. 355. *lin.* 29-30, *adde:*

CHRYSOCOMA MEGAPOTAMICA Spreng. = *Eupatorium ericoides*.

V. p. 368. *lin.* 27 et 32.

1. *BLEPHARISPERMUM PETIOLARE*, *adde:* DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 19. f. 1.

2. *B. SUBSESSILE*, *adde:* DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 19. f. 2.

V. p. 374. *lin.* 15.

1. *CYATHOCLINE LYRATA*, *adde syn.*: *Artemisia paniculata* Rottl. ex Wight.

V. p. 375. *lin.* à *fine* 4.

BERTHELOTIA, *adde:* DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 21.

V. p. 374. *ad calcem.*

1. *GYMNABHENA MICRANTHA*, *syn. adde:* *Frankia Schimperii* Steud! in Schimp. herb. union. itin. n. 899. inter Suez et Tor Arabiæ petreæ mart. flor. legit cl. Schimper! (v. s.)

V. p. 375. lin. 18.

1. *THESPIA DIVARICATA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 20.

V. p. 381. lin. 6-7.

- 26*. *CONYZA AUCHERI*, pubescenti-subhirtella, caule erecto ramulis lateralibus brevibus paniculato, foliis radicalibus petiolatis in lobos lineares partitis, caulinis sessilibus obovatis basi attenuatis apice subdentatis, ramulis apice capitula 3-7 subsessilia adgregata gerentibus, invol. squamis acuminatis. 2l in Orientis monte Elwind legit cl. Aucher-Eloy (pl. exsic. 3109!). Radix sublignosa. Caulis teres pedalis aut paulo ultrà. Achænia puberula apice villosula, villis pap-pum externum ferè simulantibus. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 383. lin. 8.

40. *CONYZA PETIOLARIS*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 22.

V. p. 390. lin. 7.

95. *CONYZA PUNCTATA*, deleatur et ad *Aplopappum pulchellum* removatur.

V. p. 392. lin. 22.

Vernonia ericoides, lege : *Liabum ericoides*.

V. p. 394. lin. 22-23. adde :

CONYZA PUNCTATA Willd. = *Aplopappus pulchellus*.

V. p. 398. lin. 37-38.

3. *POLYPAPPUS DISCOLOR*, foliis ellipticis basi in petiolum attenuatis integerrimis suprà glabris subtùs ramulisque adpressè cano-velutinis, capitulis in corymbum ramosum dispositis. ♂ in montibus Jacobinæ propè Bahiam legit cl. Blanchet! (pl. exs. n. 2591). Invol. ovata subvelutina imbricata squamis apice subobtusis minutè nigrellis. Pappus ♂ pluriserialis! undè stricto sensu ad *Polypappum* pertinet, sed habitus *Baccharidum discolorum* et genera forsàn non separanda?

V. p. 405. lin. 4.

44. *BACCHARIS GLUTINOSA*. — fortè in Californià si spec. à cl. Hooker fl. bor. am. p. 141 descr. est omninò eadem.

V. p. 408. lin. 17.

68. *B. GLOMERULIFLORA*. — Etiam in Californià legit Menzies ex Hook. fl. bor. am. p. 147. et cl. de Chamisso ex Less. in linnæa 1821. p. 506.

V. p. 413. lin. 26.

106. *B. LEPTOCEPHALA*. — Eamdem ni fallor in Guianà-Anglicà legit cl. Schomburgh!

V. p. 414.

112. *B. HOOKERIANA*, hic delenda et ad *Aplopappum* reducenda. Conf. adn. p. 350.

V. p. 414. lin. 35-36.

- 114*. *B. BLANCHETIANA*, fruticosa, ramis teretibus velutinis, foliis breviter petiolatis subrotundis integerrimis suprà glabris subtùs velutino-tomentosis apice vix mucronulatis, capitulis breviter racemulosis ex axillis fol. super. ortis, invol. cylindraceo hirsuto, squamis imbricatis subacutis, achæniis villosis, pappo invol. paululùm superante. ♂ in montibus Jacobinæ propè Bahiam legit cl. Blanchet! (pl. exs. n. 2569). Folia 2 poll. longa, 15 lin. lata. Cor. ♂ profunde 5-fidæ glabræ, antheras abortivas gerentes. (v. s. ♂ à cl. inv.)

V. p. 415. lin. 11.

119. *BACCHARIS GNAPHALOIDES* (DC. excl. syn. Spreng.). Bach. gnaphaloides Spr. est *Lucilia acutifolia* ex Schlecht. in lit.

V. p. 416. lin. 35-36.

- 128*. *B. URVILLEANA* (Brongn. voy. coq. t. 61), fruticosa, foliis lanceolatis oppositis! — Descr. nondum edita.

V. p. 419. lin. à fine 3.

156. *B. CHILQUILLA*, syn. adde: *B. confertifolia* Colla act. ac. tanr. 38. p. 15. n. 57. t. 25 bis.

V. p. 422. lin. à fine 5-4.

- 177*. *B. DENTICULATA* (Don mss. ex Arn. in litt. 1836), fruticulosa ramosa glabra, ramulis subangulatis, foliis linearibus basi attenuatis apice acutè et grossè 2-3-dentatis coriaceis, capitulis ad apicem ramorum conferto-subspicatis oblongis glabris, invol. squamis acuminatis, achæniis glabris, pappo invol. paululum superante. ♂ in Patagoniâ boreali. Folia 6-8 lin. longa, lineam lata. (v. s. ♀ et ♂ comm. à cl. Arnott.)

V. p. 423. lin. 41.

183. *B. JUNCEA*. — Ab hac non differe videtur *Baccharis subulata* Don mss. è Patagoniâ orta et mecum à cl. Arnott comm. (v. s.)

V. p. 425. ad calcem.

199. *B. TRIMERA*, adde:

♂? *Carqueja*, capitalis paucis minoribus, caulibus ad basin bi-supernè tri-alatis. ♂ in Brasiliæ Restinga Marcia legit augusto flor. cl. Hdef. Gomez! Vulgò *Carqueja* dicta. Officinalis amara stomachica febrifuga! Huc verisim. potius quàm *B. genistelloidi* pertinet *B. genistelloides* Hook. misc. bot. 2. p. 223. t. 94. (v. s. comm. à cl. Gomez.)

V. p. 426. lin. ultim.

206. *B. THYOIDES*, adde: Hook. misc. bot. 2. p. 224. t. 93.

V. p. 427. lin. 25-26.

- 209*. *B. RESINIFLUA* (Hochst. et Steud. in pl. Schimp. n. 872), fruticosa ramosa glabra glutine illinita, foliis linearibus aut lineari-sublanceolatis utrinque acuminatis integerrimis, capitulis ad apices ramorum confertis in racemum compositum ovatum digestis, invol. ♂ subglobosi squamis ovali-oblongis obtusis. ♂ in vallibus montium occidentalium propè Tayfam Arabiæ felicis decembr. flor. legit cl. Schimper! Omnino *Baccharis* vera videtur, sed flores masculos tantum vidi. Arabice dicitur *Tobak*. (v. s. ab unon. itin.)

V. p. 428. lin. 18-19.

- 219*. *B. MYRSINITES* (Pers. ench. 2. p. 424), fruticosa ramosissima, foliis lanceolatis bidentatis, capitulis globosis subcongestis terminalibus. ♂ in Santo-Domingo. *Conyza myrsinites* Lam. dict. 2. p. 92. Affinis dicitur *B. magellanica* et *B. cuneifolia*.

V. p. 428. lin. 23.

221. *B. RUFESCENS*. — Conf. descr. à cl. de Schlechtendal in linn. 1837. p. 6. nuper editam. — Est vera *Baccharidis* species ad sect. secundam referenda.

V. p. 435. lin. 23.

14. *BLUMMA WIGHTIANA*. — Confer. descr. et var. duas in Arn. pug. pl. ind. or. p. 29. n. 100.

V. p. 435 et seq.

16. *B. MUSRA*, *adde* : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 23.

39. *B. SENECCIODES*, *adde* : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 24.

78. *B. ELONGA*, *adde* : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 25.

V. p. 442. lin. 32-33.

55°. *B. CRINITA* (Arn.) pug. pl. ind. or. n. 101, caule herbaceo erecto tereti simplici? hirsutulo-villoso, foliis rigidis inæqualiter acutè serrato-dentatis utrinque hirtis, infer. obovatis obtusis in petiolum attenuatis, super. ovalibus oblongisve acutis sessilibus vel semiamplexentibus, dentibus callosis, capit. pedicellatis confertis in thyrsum ovato-oblongum digestis, invol. squamis lineari-bus subulato-acuminatis barbato-villosis disco longioribus, cor. fœmineis glaberrimis stylo longè exserto bifido, masc. sub-20 extus muriculatis apice penicillatis. — in Ceylani montibus. (v. s. comm. à cl. Arnott.)

V. 440. *ad calc.* gen. *Blumæ*.

96. *B. CHINENSIS* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 195), fruticosa?, ramis cano-pubescentibus, foliis elliptico-oblongis breviter petiolatis suprà viridibus asperis reticulatis subtus sericeo-tomentosis dentato-serratis, serraturis minimis glandulâ aculeiformi deciduâ apiculatis, ramis florigeris foliosis apice corymbum oligocephalum gerentibus in paniculam corymbiformem terminalem digestis. 3 in Chinâ. *Pacharis Chinensis* Lour. coch. ed. W. p. 604?

V. p. 452.

12. *PLUCHEA MARYLANDICA*. — in Louisiana legit et mecum comm. cl. Teinturier! (v. s.)

15. *P. PURPURASCENS*. — etiam in ins. Cubâ legit cl. R. de la Sagra. (v. s.)

17. *P. ODORATA*. — in ins. Cubâ (la Sagra!).

V. p. 460. lin. 39-40.

2°. *MICROPUS CALIFORNICUS* (Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1835. p. 42), totus niveo-lanatus, foliis oblongo-lanceolatis, capitulis lanugine rariore et breviori vestitis, squamis fructiferis compresso-navicularibus lævibus anticè rectilineis. (1) in Novâ California circa coloniam Ruthenorum Ross in portu Bodega. Valdè similis dicitur *M. erecto*, sed in *M. erecto* squamæ fructiferæ compresso-naviculares læves anticè gibbæ, rimâ semi-circulari ex F. et M.

V. p. 460. lin. à fine 8.

3. *M. BOMBYCINUS*, *adde* : in Mesopotamiâ (Auch!).

V. p. 463. lin. ult.

1. *INULA HELENIUM*. — etiam in Oriente ad Elwend legit cl. Aucher! pl. exs. n. 3235.

V. p. 464. lin. 25-26.

3°. *I. CONYZOIDES*, tota glanduloso-pubescentibus, caule erecto apice paniculato-ramoso, foliis caulinis semiamplexicaulibus ovatis integerrimis, capitulis solitariis ramos terminantibus, invol. squamis exter. apice breviter recurvo-squarrosis, intimis erectis apice ciliatis, flosc. omnibus? tubulosos 5-dentatis hermaphr. 2 in rupibus et glareosis ad radices montis Sinai aug. flor. legit cl. Schimper! *Conyza Schimp.*! pl. exs. un. itin. n. 257. Affinis *I. Conyzæ* sed notis indicatis et foliis circ. 9 lin. tantum longis faciliè differt. (v. s. ab un. itin.)

V. p. 464. *lin.* 13 à *fine*.

5. I. CANDIDA, *adde* : in Olympo Thessaliæ. (Auch. ! n. 3078.)

V. p. 464. *lin.* à *fine* 3.

8. I. THAPSOIDES. — etiam in Olympo Bithyno legit cl. Aucher ! 3079 !

V. p. 465.

9. I. OCVLVS CHRISTI, *adde* : var. α in Olympo Thessaliæ. (Auch. ! n. 3135. !)

V. p. 467.

19. I. GERMANICA, *adde* : ad radices Olympi Bithyniæ. (Auch. ! n. 3233.)

V. p. 467. *lin.* *ultim.*

22. I. BRITANICA. — Eadem ni fallor in Cappadociâ ad Euphratem legit cl. Aucher ! n. 3087.

V. p. 468. *lin.* 15-16.

- 22*. I. AUCHERIANA, collo sericeo-lanuginoso, caule hirtio supernè ramoso, foliis glabriusculis ovali-oblongis integerrimis, radicalibus in petiolum attenuatis, caulinis sessilibus subsemialexicaulibus, capitulis ramos hispidos germinantibus solitariis, invol. squamis hirtellis subsquarrosis, achæniis glabris. (2) ? in Cappadociâ ad Euphratem legit cl. Aucher pl. exs. n. 3091 ! Affinis I. Britanicæ sed faciliè distincta. Pappi setæ circ. 10 scabræ. Ligulæ angustè lineares disco duplò longiores. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 468. *lin.* 26-27.

23. I. MONTBRETIANA (Auch. ! pl. exs. n. 3090), parcè subsericeo-villosa, caule erecto subsimplici 1-2-cephalo, foliis lanceolatis integerrimis, radicalibus in petiolum attenuatis, invol. squamis exter. coriaceis ovatis breviter acuminatis basi glabris apice villosis, inter. linearibus acutis, achæniis glabriusculis. 2 in Cappadociâ ad Euphratem. Simillima I. montanæ sed miuùs sericea et involucri achæniisque diversa. (v. s. à cl. Aucher b. Montbretii itin. socio.)

V. p. 468. *lin.* à *fine* 6.

26. I. GRAVEOLENS, β. *frutescens*. Etiam ad Alexandriam legit cl. Aucher n. 3226 ! et ex eo species propria videtur.

V. p. 471. *lin.* 11-12.

- 8*. I. FULICARIÆFORMIS, tota villosa-hirta, caule erecto ramoso, ramis apice 1-cephalis, foliis caulinis ovalibus ovatisve sessilibus integerrimis, invol. squamis pluriserialibus lineari-subulatis villosis, ligulis minimis, pappo paucisetis. in Persiâ legit cl. Aucher pl. exs. n. 3231 ! Rami sub capitulo hirsuti. Achænia puberula. I. Africanæ affinis et cum eâ fortè sect. propriam conficiens. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 470. *lin.* 10.

- Sect. LIMBARDA, *syn. adde* : Eritheis *Graynat.-arr. brit. pl.* 2. p. 464. et Inulæ chrithmoidi, Eritheis maritima Gray l. c.

V. p. 470. *lin.* 31-32.

- 35*. I. MULTICAULIS (Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1835. p. 30), radice lignescente multicauli, caulibus ramosis, ramis patentibus elongatis subnodis 1-cephalis, foliis caulinis sessilibus angustè oblongis v. sublinearibus obtusis integerrimis subundulatis margine villosis, infer. basi attenuatis, invol. squamis lineari-lanceolatis pubescentibus adpressis, exter. apice patulis. 2 in littore orientali maris Caspii locis montosis. Inula saxatili affinis Eichwald pl. nov. fasc. 1. p. 3.

25*. I. *ANGUSTIFOLIA*, caule erecto simplici basi præsertim pubero, foliis integerrimis, radicalibus linearibus sublancoatis in petiolum densè villosissimum angustatis, caulinis remotis sessilibus linearibus erectis, capitulis 2-4 pedicellatis discoideis, invol. squamis acuminatis adpressis dorso glanduloso-puberulis. \mathcal{L} in Persiâ legit cl. Ancher pl. exs. n. 3232! Herba pedalis stricta. Achenia pubescenti-villosa. Pappus multisetus subrufescens. Flor. etiam extimi tubulosi hermaphr. 5-dentati. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 470. lin. 40-41.

36. I. *VISCOSA*, *adde* :

β . *laxiflora*, paniculâ laxâ, capitulis minoribus longè pedicellatis distantibus. \mathcal{L} in vineis Hispaniæ Granatensis ad Canillas legit cl. E. Boissier. (v. s.)

V. p. 475. lin. 2.

1. *PENTANEMA DIVARICATUM*. — *adde* : in deserto Mesopotamiæ Auch.! n. 3846!

V. p. 475. lin. 17.

1. *FRANCOEURIA CRISPA*, *adde* : ad Pyramides et propè Kanke Ægypti infer. (Wiest! Schimp.!), ad montem Sinai (Schimp.!), in Assyriâ (Auch.!).

V. p. 475. lin. à fine 10.

1. *IPHIONA JUNIPERIFOLIA*, *adde* : in Arabiæ petreæ rupibus Wadi-Hebran (Schimp.!), ad Horeb (Auch.!).

V. p. 476. lin. 31.

2. *IPH. SCAERA*, *adde* : in monte Sinai (Auch.!), in valle Hampe Arabiæ petreæ (Schimp.!).

V. p. 476. lin. 31.

1. *JASONIA GLUTINOSA*, *adde* : in insulis Archipel. et ad Constantinopolim (Auch.!), in rupibus calidis totius regni Granatensis (Boiss.). Huc ex autopsiâ cl. Boissier refert *Chrysocomam* verticalem Lag. gen. et spec. p. 15. quam ex descriptione cum dubio retuli ad *Linosyridem* vulgarem var. δ .

V. p. 478. lin. 20.

2. *PULICARIA ARABICA*, *adde* : in humidiusculis arenosis Hispaniæ Mediterraneæ (Boiss.).

V. p. 479. lin. 22-23.

7*. *P. SCHIMPERI*, pubescens, caule ramoso, foliis obovato-oblongis obtusis basi amplexicaulibus dentatis, ramis divaricatis apice nudis 1-cephalis, invol. squamis acutis, ligulis disco duplò longioribus, pappo inter. setis circ. 15, ext. dentato. (1) in planitie deserti propè Djeddâ in Arabiâ felici januar. flor. legit cl. Schimper! *P. incisa* pl. exs. un. itin. n. 908 non DC. differt à verâ *P. incisâ* staturâ multò minore, foliis obtusis, dentatis nec incis, ligulis longioribus, etc. Radix gracilis simplex perpendicularis. (v. s. ab un. itin.)

V. p. 479. lin. 27.

P. UNDULATA, *adde* : et ad rupes Arabiæ petreæ ad Wadi-Hebran (Schimp.).

V. p. 479. lin. 41.

P. ODORA, *adde* : in collibus littoreis Hispaniæ inter Esteponam et Marbillam (Boiss.).

V. p. 480. *ad calcem adde:*

CCXLI*. AMBLYOCARPUM Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1837. p. 30.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii ligulatis fœmineis 1-serialibus, disci tubulosis 5-dent. hermaphrod. Invol. squamæ 2-3-seriales, exter. foliaceæ. Recept. hemisphæricum nudum punctatum. Anthæræ basi caudatæ. Achænia conformia subfusiformia angulis 5 notata erostria glandulosa obtusa calva. — Herba erecta annua vel bien-nis, orientalis, glabriuscula, hinc Pulicariæ illinc Carpesio ex habitu affinis. Folia..... Capitula flava hemisphærica. Ligulæ tubo filiformi brevi, ligulâ lineari 1-2 lin. longa. — An Inuleis, an Relbaniæis adscribendum?

1. A. INULOIDES (Fisch. et Mey. l. c.). — in nemoribus et dumetis ad mare Caspium propè Leukoran.

V. p. 481. lin. 19-20.

CCXLII*. MINUROTHAMNUS.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii ligulatis fœmineis uni-serialis, disci tubulosis 5-dentatis hermaphroditis. Invol. squamis 2-se-riatis, ext. minoribus acuminatis, inter. longioribus obtusis margine submembranaceis. Recept..... Stam. filam. glabra; anth. breviter bi-caudatæ. Styl. apice bifidus, ramis patulis. Achænia obovata? albo-vil-losissima. Pappus biserialis strictus flavidus, setis 20 dentato-scabris, exter. 10 paululum brevioribus, inter. rigidioribus. — Suffrutex Capen-sis habitu Cypselodontiæ, ramis teretibus apice nudis 1-cephalis. Folia alterna linearia integerrima subtus adpressè tomentosa supernè glabra. Rami ad apicem et involucria tomento rufo brevissimo subvestita. Cor. flavæ. — Videtur Inulea. Affinis Cypselodontiæ et Pegolettiæ. — No-men ex *μινυρος* exilis et *θαμνος* frutex.

1. M. PHAGNALOIDES. ♂ ad Cap. Bonæ-Spei in distr. Caledon legit cl. Ecklon! (v. s. à cl. inv.)

V. p. 482. lin. 11-12.

CCXLIII*. CYPSELODONTIA.

Capitul. multiflorum, fl. radii uniserialibus ligulatis neutris, disci profundè 5-fidis hermaphr. Invol. pluriserialiale imbricatum, squamis linearibus, ext. subsquarrosis. Recept. alveolis margine dentatis! Stam. filam. breviter hirtella; antheræ in appendicem coriaceam productæ, basi bicaudatæ, caudis barbatis. Styl. fl. disci lobis subadglutinatis obtusis dorso ad apicem puberis. Achænia radii abortiva glabra basi pilorum penicillo cincta, disci obovata rufo-villosissima. Pappus setis crassius-culis albis dentato-scabris, radii paucis, disci multiserialibus. — Suffrutex Capensis ramosissimus, ramis striatis apice subaphyllis 1-cephalis. Fo-lia alterna obovato-oblonga subobtusata basi cuneata mucronata integer-rima subtus canescenti-villosa supernè glabra uninervia. Capitula ter-minalia solitaria nuda. Cor. flavæ. — Videtur Inulea post Pegolettiam inserenda. — Nomen ex *κυψελων* alveare et *δον*, dens.

1. C. ECKLONTIANA. ♂ ad Cap. Bonæ-Spei in distr. Uitenhagen legit cl. Ecklon! (v. s. à cl. inv.)

V. p. 482. lin. 11-12.

CCXLIII^o. HOCHSTETTERIA DC. coll. meun. ix. t. 6. — Novum genus?
Hochst. et Steud. pl. Schimp. union. itin. 1837. n. 864.

Capitulum multiflorum discoideum homogamum. Invol. squamæ pluriserialis subæquales lineari-lanceolatæ acuminatæ rigidæ dorso nervulis sub-3-striatæ. Recept. hirsuto-fimbriiferum. Cor. tubo tereti, lobis tubi longitudine linearibus. Antheræ breviter caudatæ. Styli rami erecti oblongi dorso subconvexi. Achænia subturbinata erostria à basi villosa, villis achænium superantibus et primâ fronte pappum externum simulantibus. Pappus paleolis 10 linearibus acuminatis densè ciliatis subsquamellosis constans. — Herba Arabica glabra erecta basi fortè suffruticulosa, caule anguloso-striato ramoso, ramis apice 1-cephalis. Folia alterna ovalia minutè denticulata basi in petiolum attenuata, ad basin petioli subauriculata. Capitula terminalia lutea. — Dixi in honorem cl. Prof. Hochstetter Wurcemburgensis, botanici periti, unionis itinerariæ strenui promotoris.

1. H. SCHIMPERI. ♂? in montibus ad vallem Fatmensem Arabiæ felicis febr. florentem legit cl. Schimper. (v. s. ab union. itin.)

V. p. 483. lin. à fine 3.

3. BUPHTHALMUM ANGUSTIFOLIUM, adde: fortè Mnesithea Raf. potius ad Ecliptam pertinet, sed omnino obscurum.

V. p. 485. lin. 37.

1. TELEKIA CORDIFOLIA, adde: Telekia speciosa Hook. bot. mag. t. 3466.

V. p. 486. lin. 28-29.

3. ASTERISCUS AQUATICUS, adde:

γ. pygmaeus, caule brevissimo 1-2-cephalo. ① in montanis siccis vallis Hebram Arabiæ petrae Schimp.! n. 336, in fissuris rupium montis Sinai et ad Rhodum (Auch.! n. 3093 et 3094). (v. s.)

V. p. 486. lin. 33.

3. A. GRAVEOLENS, adde: et in Arabiâ petraâ loco dicto Uzed legit cl. Schimper. pl. exs. n. 719 non 507.

V. p. 486. lin. 35-36.

3*. A. LANUGINOSUS (Auch.! pl. exs. n. 3229), caulibus è collo plurimis herbaceis erectis gracilibus vix apice ramosis foliisque junioribus lanuginosis demùm glabratis, foliis lanceolatis integerrimis utrinque acuminatis, infer. in petiolum attenuatis, ramulis apice 1-cephalis, capit. vix bracteatis. ♀ in rupibus ad Damascus legit cl. Aucher! Herba pedalis. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 488. lin. 30-31.

4. CERUANA MONTANA (Auch.! pl. exs. n. 3228), pubescens, caulibus herbaceis erectis parce ramosis, foliis lanceolatis utrinque acuminatis integerrimis, caulibus sessilibus, infimis subpetiolatis, capitulis vix bracteatis. ♀ in monte Tauro ad Antab legit cl. Aucher. Capitula discoidea pisi majoris magnitudinis. Bractææ 1-3 lineares vix invol. adæquantia. Paleæ recept. lineares. Achænia matura non vidi. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 490. lin. 12.

1. ECLYPTA ERECTA, adde: Hab. adhuc in Palestinâ secus Jordanum (Auch.!), in Arabiæ valle Fatma (Schimp.), etc.

V. p. 491. lin. 7.

7. E. PROCUMBENS, adde: in Louisianâ hanc et Ecl. erectam legit cl. Teinturier!

V. p. 500. *lin.* 24.

RELHANIEÆ, *car. adde*: Recept. nudum aut paleaceum.

V. p. 504. *ad calcem*.

1. *ICHTHYOTHERE CUNABI*, *adde*: *ann. sc. nat.* 1831. p. 64.

V. p. 507. *lin.* 39. loco generis *Apali*.

CCLXXI. *BLENNOSPERMA* Less. *syn.* 267. — *Apalus* DC. *prod.* 5. p. 507.

Capitulum pauciflorum heterogamum, fl. radii fœmineis 1-serialibus ligulatis latè ellipticis tubo destitutis, disci masculis tubulosis 5?-dentatis. Invol. 5-phyllum 1-seriale, squamis ellipticis. Recept. parvum nudum. Achænia fl. radii 5-angulatum oblongum papilloso-incanum, disci abortivum. — Herba Chilensis annua Villanovæ facie 3-5-pollic. gracilis parum ramosa supernè pubescens. Folia alterna amplexicaulia pollicem longa pinnatipartita, lobis linearibus semi-lineam latis. Capitula flava parva pedicellata.

1. *B. CHILENSE* (Less. l. c.). (1) in Chili. *Unxia anthemidifolia* Bert. mss. *Colla mem. acad. taur.* 38. p. 37. n. 77. t. 32. *Soliva radiata* Poepp.! pl. exs. n. 210. *diar.* n. 121. *Apalus anthemifolius* DC. *prod.* 5. p. 507. monente cl. W. Arnott. Radicis fibræ tenues fasciculatim è collo ortæ. (v. s.)

V. p. 512. *lin.* 37.

6. *SILPHIUM TEREBINTHACEUM*, *adde*: *bot mag.* t. 3525.

V. p. 515. *lin.* 6.

1. *POLYMNIA UVÆDALIA*, *adde*: et in Louisiana (Teint.!).

V. p. 517. *lin.* 28.

1. *BERLANDIERA TEXANA*, *adde*: DC. in Deless. *icon. select.* 4. t. 26.

V. p. 528. *lin.* 23.

1. *PINILLOSIA TETRANTHOIDEA*, *adde*: DC. in Deless. *ic. sel.* 4. t. 27 f. 1.

V. p. 528. *lin.* à fine 5.

2. *TETRANTHUS HIRSUTUS*, *adde*: DC. in Deless. *ic. sel.* 4. t. 27. f. 2.

V. p. 529. *lin.* 19.

1. *IVA XANTHIFOLIA*, *adde syn.*: *Cyclachæna xanthifolia* Fres. *ind. sem. h. francof.* 1836. p. 4. — An reverà genus ab Ivâ distinguendum?

V. p. 550. *lin.* à fine 8.

1. *EUPHROSYNE PEDICULARIFOLIA*, *adde*: DC. in Deless. *ic. sel.* 4. t. 28.

V. p. 532. *lin.* à fine 10.

6. *PARTHENIUM HYSTEROPHORUS*, *adde*: in Louisiana (Teint.!).

V. p. 533. *ad calcem*.

CCXCXVIII*. *MOONIA* Arn. *pug.* p. 30.

Capitulum heterogamum, fl. radii circ. 5 fœmineis ligulatis 3-fidis 1-serialibus, disci masculis infundibuliformibus. Invol. biseriale, squamis ext. 4-5 patenti-recurvis, inter. sub-5 erectis. Recept. paleis oblongis membranaceis 1-nerviis onustum. Stylus fl. fœminei bifidus, ramis linearibus revolutis, fl. masculi simplicissimus æqualis apice glaber deorsum pubescens. Achænia radii obcompressa utrinque marginata

oblonga ecorticata lævia apice brevissimè bicornuta. — Suffrutex? Zeylanicus habitu Bidentis et Deluciæ, glabriusculus. Folia opposita petiolata, indivisa aut biternatim secta, serraturis mucronatis instructa. Pedunculus terminalis nudus gracilis elongatus 1-cephalus.

1. *M. HETEROPHYLLA* (Arn. l. c.). ♂ seu ♀ in Ceylonâ. (v. s. comm. à cl. Arn.)

V. p. 538. lin. 3.

CCCCIII. *WEDELIA*, adde syn. : Niebuhria et Wedelia Neck. elem. 1. p. 30?

V. p. 548. lin. 20.

10. *WOLLASTONIA GLABRATA*, adde : DC. coll. mem. ix. t. 7.

V. p. 550. lin. 13.

1. *RUMFORDIA FLORIBUNDA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 30.

V. p. 559. lin. 12.

2. *OBELISCARIA COLUMNARIS*, adde syn. : Ratibida columnaris brit. fl. gard. ser. 2. t. 361.

V. p. 559. lin. ultim.

1. *ANDRIEUXIA MEXICANA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 31.

V. p. 560. lin. 26.

2. *ANOMOSTERIUM BUPHTHALMOIDES*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 32.

V. p. 562. ad calcem.

11. *GYMNOPSIS UNISERIALIS* (Hook. ic. pl. 3. t. 145), caule erecto scabro subdichotomo ramoso, foliis oblongo-ovatis petiolatis angulato-dentatis supra nudiusculis obsolete punctatis subtus strigoso-pilosis, invol. squamis uniserialibus oblongo-spathulatis hirsutis, rec. paleis achæniis glaberrima nitida involventibus, ach. demum tuberculatis scabris torulosis, pappo coroniformi fibrato. — in Texas legit cl. Drummond.

V. p. 567. lin. 38.

1. *PHILOGLOSSA PERUVIANA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 33.

V. p. 568. lin. 4.

2. *CHRYSOSTEMMA TRIPTERIS*, adde : Hook. bot. mag. t. 3583.

V. p. 568. post lin. 32.

1. *CALLIOPSIS TINCTORIA*, adde :

ℓ. *atropurpurea* (Hook. bot. mag. t. 3511), maculâ ligularum atropurpureâ maximâ et paginam ferè totam occupante. — var. *hortensis*.

V. p. 569. lin. 17.

CCCCXXVI. *AGARISTA*, adde : DC. non Don. — Genus *Donianum* ab *Andromedâ* non videtur satis distinctum.

V. p. 571. lin. à fine 2.

13. *COREOPSIS DIVERSIFOLIA*. — Ab eâ non differe videtur *Calliopsis Drummondii* brit. fl. gard. ser. 2. t. 315.

V. p. 571. lin. à fine 2-1.

13°. *C. CORONATA* (Hook. bot. mag. t. 3460. non Linn. nec Walt.), caule erecto debili flexuoso glabro, foliis oppositis spathulatis integris vel ternatim pinnatimve sectis flaccidis margine integerrimis basi ciliatis, infimis longè petiolatis, pedunculis elongatis, invol. ext. squamis linearibus acuminatis, inter. latis pilosis, ligulis apice 5-fidis basi purpureo-maculatis, achænio 2-3-paleaceo. (1) in Texas semina legit cl. Drummond.

V. p. 572. lin. 12-13.

- 14*. *C. LONGIPES* (Hook. bot. mag. t. 3586), debilis, foliis oppositis, radical. spathulatis, caulinis profundè pinnatifidis glabris basi utrinque ciliatis, lobis lineari-lanceolatis integris vel incisis, pedunculis elongatis, corollis unicoloribus, ligulis apice 5-fidis. — in Texas Amer. bor. legit cl. Drummond. Pappi squamellæ dentato-ciliatæ.

V. p. 573. lin. 45-46.

- 26*. *C. FILIFOLIA* (Hook. bot. mag. 3505), glaberrima, caule erecto, foliis oppositis pinnatipartitis bipinnatifidisque, lobis lineari-filiformibus subcarnosis suprâ cauliculatis, ligulis 8-9 obovatis. ① in Texas semina legit cl. Drummond. Ligulæ omninò luteæ. Discus purpureo-sanguineus. Pappus bisquamellatus.

V. p. 575. lin. 46.

2. *ACTINOMERIS HELIANTHOIDES*, *adde*: In hac verisim. duæ species aut varietates distinguendæ nempe:

α. *Nuttallii*, ligulis 8, invol. subuniseriali. — *A. helianthoides* Nutt. gen. am. 2. p. 181.

β. ? *Elliotii*, ligulis 10-11, invol. biseriali. — *A. helianthoides* Ell. sketch 2. p. 412. *Verbesina helianthoides* Michx l. c. non Kunth. Accedit adiconem *A. ovata* (Cav. ic. 3. t. 280), sed ligulæ 10-11 nec 8. (v. v. in h. genev.)

V. p. 575. lin. 46-47.

- 2*. *ACTINOMERIS OPPOSITIFOLIA* (Fresen. ind. sem. h. francof. ann. 1836), caule hirsuto, foliis oppositis et super. alternis ovato-lanceolatis grossè serratis acuminatis suprâ scabris subtus villosulo-subhirsutis, capitulis corymbosis, invol. biseriali, squamis ovatis subpatulis, ligulis 11-12. 2? in agro Illinoensi locis ndis pratorum. Caulis 4-alatus. Pedunculi subulati abbreviati. Folia 3 poll. longa, 2 poll. lata. *Achænia lato-alata*. (v. v. in h. genev.)

V. p. 577. lin. 7.

1. *OXYDÆA VERBESINOIDES*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 34.

V. p. 588. lin. 9.

16. *HELIANTHUS DECAPETAEUS*, *adde*: Hook. bot. mag. t. 3510.

V. p. 589. lin. 49.

32. *H. CALIFORNICUS*, *syn. adde*: Hel. longifolius Hook. fl. bor. am. 1. p. 313. bot. Beech. 1. p. 149. non Pursh. Hab. ad flum. Columbia et in montibus scopulosis ex Hook.

V. p. 590. lin. 7-8.

- 33*. *H. MAXIMILIANI* (Schrader! sem. h. goett. 1835. ann. sc. nat. 1836. bot. 6. p. 101), foliis caulinis alternis, ramis oppositis, lanceolatis subserratis scabris utrinque attenuatis petiolatis, invol. squamis lanceolato-linearibus acuminatis hispidulis. — in Amer. bor. graminosis ad flum. Missouri detexit Princ. Max. Neovidensis. Capitula paulò minorâ quàm *H. gigantei*. (v. s. com. à cl. auct.)

V. p. 592. lin. à fine 2.

3. *FLOURENSIA LAURIFOLIA*, *adde*: DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 35.

V. p. 594. lin. 30-31.

1. *BIDENS TRIPARTITA*, *adde*:

β. *indivisa*, foliis omnibus indivisis, caule sesquipedali, capitulis majusculis. in Persiâ boreali legit cl. Aucher pl. exs. n. 3847! *Achænia biaristata*. (v. s.)

V. p. 605. lin. 28-29.

- 77? B? *NOVÆ-CALLEDONIÆ* (Forst. ex Schlecht. in Linnaea 1835. p. 480), caule ra-

moso dichotomo, ramis subsulcatis glabris, foliis pilosulis pinnatisectis, lobis lanceolato-linearibus acutis integerrimis, fol. summis indivisis, capit. solitariis terminalibus, achæniis compressis margine acutiusculis utrinque 3-lineatis breviter lanceolatis. — in Novâ-Caledoniâ, Nov. Hebridis. *Coreopsis Tannensis* Spreng. syst. 3. p. 614. *Bidens pinnatifida* Wall. cat. comp. n. 300? ex Schlect. An fortè *Campylothece* aut *Glossogynes* sp.?

V. p. 606. lin. 26-27.

- 1*. *COSMOS TENUIFOLIUS* (Lindl. bot. reg. t. 2007), glaberrimus, foliis bipinnatisectis, lobis linearibus remotis acutissimis integris lobulatisque, invol. exterioris squamis ovatis acuminatis, achæniis asperis rostratis muticis aut 1-3 aristatis. (†) in Mexico. Affinis *C. bipinnato* sed folia tenuius incisa, invol. ext. squamæ minus acuminatæ, fructus scaber longius rostratus, disci exaristatus.

V. p. 610. lin. 33.

3. *LIPOCHÆTA UMBELLATA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 36.

V. p. 618. lin. 41-42.

42. *VERBESINA*? *PROSTRATA* (Hook. et Arn. bot. Beech. p. 195), caule prostrato ramoso hinc inde radicante scabrido, foliis oppositis oblongis brevissimè petiolatis basi cuneatis pauci- (sub- 3) dentatis utrinque hirsutulo-scabris, pedicellis 1-cephalis ex apicibus aut ramulorum bifurcationibus ortis folio longioribus, invol. squamis ovalibus acutis imbricatis, recept. paleis angustioribus cæterum similibus, ligulis paucis. — in Chinâ circa Cantonem, Flores Intei, Fructus non satis noti. (v. s. eomm. à cl. Arnott.)

V. p. 619. lin. 29.

DITRICHUM Cass. nec *Timm.* — *Ditrichium Timm.* est *Didymodontis* sp.

V. p. 627. lin. 5.

11. *DUNANTIA ACHYRANTHES*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 37.

V. p. 627. lin. 11.

2. *DUNANTIA MICROCEPHALA*. Hujus speciei specimen in herbario meo deerans purperrimè reperi. Habui ex herb. Thibaudiano à cl. peregr. Née in Patagoniâ ad portum Desideratum lectum. Dubia ideò mihi videtur indicatio habitationis in Mexico ex herb. Hænke. In hac enim aureâ cæteram collectione, schedulæ plantis non adherent et errores ideò faciliè evadunt.

V. p. 627. lin. à fine 5.

2. *XIMENESIA MICROPTERA*. Huc ex specim. misso pertinere videtur *Ximenesia* australis Hook. et Arn. ad Bonariam etiam lecta.

V. p. 629. lin. 27.

3. *OLIGOGYNE TAMPICANA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 38.

V. p. 629. lin. 30-31.

4. *O. BURCHELLII* (Hook. ic. pl. 3. t. 101), pedunculis capitulis plerumque multò longioribus, achæniis oblongo-ovatis obtusè trigonis, paleis cuneiformibus apice incis. — in Rio-Janeiro Brasiliensium.

V. p. 631. lin. 15.

4. *CHRYSANTHELLUM INDICUM*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 39.

V. p. 633. lin. 22.

1. *DELUCIA OSTRUTHIOIDES*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 40.

V. p. 635. lin. 38.

3. *FLAVERIA LINEARIS*. Reperi ex ins. Cubâ lectam à cl. La Sagra. Caulis basi ut vult Lagasca sulfruticulosus, nec ut vult Kunth herba annua.

V. p. 636. lin. 13.

1. BROTEREA TRINERVATA, *adde* : in Guianâ anglicâ Schomb. ! pl. exs. n. 247.

V. p. 639. lin. 19.

- CLAIRVILLEA. Deleatur et ad genus Cacosmia p. 97 reducatur.

V. p. 642. lin. 37-38.

- 4*. HYMENATHERUM BELENIDIUM, caule suffruticnoso erecto ramoso, foliis oppositis ad basin subpalmato-pinnatipartitis, lobis circ. 5 lateralibus minoribus, terminali elongato, omnibus subulatis rigidis puberolis, pedicellis elongatis 1-cephalis nodis, invol. gamophyllo biseriali, pappi paleolis 2-3-fidis lanceolato-aristatis. ζ circa Mendozam et in Patagoniâ boreali. Belenidium Candolleannum Arn. ! in litt. Pectis acicularis Gill. herb. ex Arn. Habitus omninò H. pentachæti et Berlandierii. (v. s. comm. à cl. Arnott.)

V. p. 643. lin. 35-36.

- 4*. TAGETES SIGNATA (Bartl. ind. sem. h. goett. 1837. p. 7), caule erecto ramoso, foliis pinnatisectis, segmentis 6-jugis oblongo-linearibus inciso-serratis, serraturis inferioribus aristatis, pediculis 1-cephalis supernè vix incrassatis, involueris oblongo-ovatis 5-angularibus, ligulis 5 subrotundo-obovatis truncato-emarginatis. — in Mexico. Affinis T. patulæ. Pappus paleis 5 truncatis.

V. p. 651. lin. 10.

22. POROPHYLLUM? SELLOI. — Conf. descr. eximiam (sub nom. Kleinæ Selloi) à cl. de Schlechtendal in linneâ 1837 editam. Ex eâ patet stirps Porophyllo non adnumeranda ut jam suspicatus eram, sed locus verus dubius. An fortè Eupatoriacea ?

V. p. 652. lin. 7.

1. GAILLARDIA DRUMMONDII, *adde* : G. bicolor var. Drummondii Hook. bot. mag. t. 3551. G. picta brit. fl. gard. ser. 2. t. 267.

V. p. 653. lin. 35-36.

CCCXIII*. ACHYRACHÆNA Schauer del. sem. h. vratisl. 1837. p. 3.

Capitulum multiflorum, floribus radii sterilibus parvis subligulatis seu hinc apice fissis genitalium rudimenta retinentibus, disci hermaphroditis 5-fidis. Invol. duplici serie, squamis lanceolatis, exter. foliaceis subconvolutis et flores radii intrâ cavitatem foveantibus, inter. margine scariosis planis. Recept. planum paleas 1-seriales inter discum et radium gerens, cæterum nudum alveolato-subfimbrilliferum. Anth. ecaudatæ, articulo antherifero longiusculo. Styli rami teretiusculi puberuli. Achænia elongata basi attenuata longitudinaliter striata secus nervulos scabrida, radii calva, disci coronata pappo amplò biseriali, paleis 10 membranaceis obtusis, exter. 5 dimidiò et ultrâ brevioribus, inter. 5 junioribus circâ tubum cor. convolutis. — Herba ex orâ occidentali Americæ bor. orta, villosa, habitu Hæcubæam seu Scorzoneram ferè referens, subcanescens, pilis aliis longis aliis brevissimis fortè subglandulosis. Caulis subsimplex apice nudus 1-cephalus. Folia alterna linearia sessilia integerrima. Cor. longè tubulosæ, ex sicco purpureæ.

1. A. MOLLIS (Schauer l. c.). — in orâ occid. Amer. bor. verisimiliter ad Californiam legit cl. Douglas. (v. s. comm. ab hon. soc. hortic. londin.)

V. p. 657. lin. 30.

10. BAHIA LANATA. Confer Fisch. et Mey. ind. sem. h. petr. 1835. p. 51. n. 64. synonymiam nostram confirm.

V. p. 660. lin. 17.

1. ESPEJOA MEXICANA, *adde* : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 41.

V. p. 660. *lin.* 19 et 20.

CDIV. CERCOSTYLOS, *adde* : ex Schlect. *syn.* Guntheria Spreng. *synt.* 3. (1828.) p. 449 non Trev. nec Andr.

1. C. BRASILIENSIS, *adde phrasi specif.* : foliis integerrimis et *syn.* : Guntheria Megapotamica Spreng. l. c. ex Schlect. in *Linnaea* 1837. p. 4.

V. p. 660. *lin.* 22-23.

2. C. SCABIOSOIDES (Arn. in litt.), foliis oblongo-lanceolatis acutis uni- aut bipinnatifidis. — in prov. Cordovæ, Sancti Ludovici et Patagoniæ borealis. Cephalophora scabiosoides Don mss. et Ceph. elongata Don mss. ex parte, juxta cl. Arn. (v. s. comm. à cl. Arnott.)

V. p. 661. *lin.* 31.

3. HYMENOXYS ODORATA, *adde* : DC. in Deless. *ic. sel.* 4. t. 42.

V. p. 661. *lin.* à *fine* 7-6.

5. HYM. LINEARIFOLIA (Hook. *ic. pl.* 3. t. 146), herbacea valde ramosa sub lente pilosa, foliis alternis linearibus integris imò integerrimis, pediculis terminalibus 1-floris, capitulo radiato, invol. squamis oblongis hirsutis, pappi paleis 5-6 ovato-acuminatis nervo excurrente longè cuspidatis. — in Texas ad San Felipe legit cl. Drummond.

V. p. 662. *lin.* 34.

Sect. II. ACTINELLA, *adde syn.* : Ptilepida Rafin. 1820.

V. p. 663. *lin.* 24.

3. CEPHALOPHORA DECURRENS, *syn. adde* : Helenium pubescens Hook. bot. Beech. p. 149.

V. p. 664. *lin.* 42.

1. LASTHENIA GLABERRIMA, *adde syn.* : L. Californica Lindl. bot. reg. t. 1823.

V. p. 665. *lin.* 40.

1. HECURÆA SCORZONERÆFOLIA, *adde* : DC. *ic. sel.* 4. t. 43.

V. p. 665. *lin.* à *fine* 6.

CDXIII. HELENIUM, *adde syn.* : Brassavola Adans *fam.* 2. p. 127 non Brown.

V. p. 668. *lin.* 33.

1. ARGYROXYPHIUM SANDWICENSIS, *adde* : Hook. *ic. pl.* 3. t. 75. DC. *coll. mem.* ix. t. 8. Argrophyton Hook. *comp. bot. mag.* v. 2.

V. p. 668. *lin.* 40-41.

CDXVI*. SCHOMBURGHIA DC. *coll. mem.* ix. t. 9.

Capitulum multiflorum radiatum, fl. radii 5-7 ligulatis fœmineis, disci tubulosi 5-dentati hermaphroditi. Invol. ovatum imbricatum circ. 3-seriale, squamis inter. longioribus obtusis striatis. Recept. convexum epaleaceum punctatum. Ligulæ apice 3-dentatæ. Genitalia disci inclusa. Achænium prismatico-teretiusculum pubescens. Pappi palæ 10 ovali-oblongæ apice subdentatæ obtusæ 1-seriales more corollarum contortarum invicem incumbentes. — Herba Guianensis dichotomè ramosa erecta teres puberula. Folia opposita breviter petiolata ovato-lanceolata utrinque subacuminata grossè dentata triplinervia glabra, petiolo venisque subius puberulis. Capitula è dichotomiis pedicellata solitaria magnitudine circ. Pisi. Cor. flavæ. — Genus dicavi cl. peregrinatori anglo Schomburgh qui nuperrimè Guianam Anglicam Botanices causâ peragravit et hanc ipsam plantam detexit.

2. *S. CALCOIDES*. — in Guianâ Anglicâ (Schomb.). Folia pollic. longa, vix semipoll. lata. (v. s. à cl. inv.)

V. p. 669. lin. 20.

1. *LEMMATUM ROTUNDIFOLIUM*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 44.

V. p. 674. lin. 21.

- CALEA PINNATIFIDA*, adde syn. : *Mikania dentata* Spreng. syst. 3. p. 422? DC. prod. 5. p. 203? ex Schlect. in Linnæâ 1837. p. 12.

V. p. 679. lin. 39-40.

CDXXXVII*. *LAYIA* Hook. et Arn. bot. Beech. p. 148. sub *Triduce*.

Capitulum multiflorum radiatum, fl. radii ligulatis fœmineis, disci tubulosis hermaphroditis. Invol. hæmisphæricum, squamis oblongis acutis basin florum radii eorumque achænia involventibus. Recept. plenum paleas lineares pluriseries inter radii et disci flores interjectas gerens. Styli rami recurvati appendiculati. Achænia oblonga basi attenuata, radii glabra calva, disci pilosa pappo persistente rigido basi plumoso donata. — Herba decumbens Californica patentim hispidopilosa ramosa, ramis 1-cephalis. Folia alterna lineari-lanceolata, infer. pinnatifida, super. integra. Cor. luteæ.

1. *L. GAILLARDIODES*. — in Californiâ. *Tridax*? galardioides Hook. et Arn. l. c.

V. p. 691. lin. 29-30.

2. *MADIA GLOMERATA* (Hook. fl. bor. am. 2. p. 24), capitulis 2-4 glomeratis paucifloris in corymbum terminalem digestis, radiis obsoletis. — in planitiibus ad Saskatchewan Amer. bor.

V. p. 692. lin. 5.

1. *MADIA ELEGANS*, adde syn. : *Madia elegans* bot. mag. t. 3548. — *Madia viscosa* L. Hook. fl. bor. am. 2. p. 24.

V. p. 693. lin. 28.

1. *OXYURA CHRYSANTHEMOIDES*, adde : Lindl. bot. reg. t. 1850. Fisch. et Mey. ind. tertius sem. h. petr. 1837. p. 43? Ex cl. Schauer (del sem. h. vrat. 1837), achænia omnia subancipiti-compressa, obovato-oblonga, radii calva glabra, disci (fl. herm.) pubescentia pappo setoso coronata, setis seu paleolis longitudine inæqualibus serrulato-scabris.

V. p. 695. ad calcem.

- DCXXXIX*. *CALLICHROA* Fisch. et Mey. ind. tertius sem. h. petrop. 1837. p. 31. D. Don brit. fl. gard. ser. 2. t. 373. Schauer del. sem. h. vrat. 1837. p. 3.

Capitulum multiflorum heterogamum, fl. radii fœmineis subbiserialibus ligulatis, disci tubulosis hermaphr. 5-dentatis. Invol. duplici ordine polyphyllum subæquale. Recept. depressum fimbriiferum epaleaceum (ex Don), seu margine paleis 2-3-serialibus munitum (ex Schauer.). Achænia obfusiformia, radii glabra magis compressa apice calva, disco elevato truncato, squamis invol. exterioribus obvoluta, disci villosa papposa. Pappus setaceus denticulato-saber 1-serialis. — Herba Californica erecta. Folia alterna sessilia. Capitula solitaria pedunculata, flavo-aurea, radio amplo cuneato. — Genus affine *Madaroglossæ* et *Oxyuræ*.

1. *C. PLATYGLOSSA* (Fisch. et Mey. l. c.), ① in Californiâ.

VI. p. 4. lin. 44.

1. *ANTHEMIS SCARIOSA*, *adde* : ad ripas Euphrati cl. Chesney n. 140! et ad Aleppum cl. Aucher n. 3289!

VI. p. 8. lin. 16.

19. *A. MONTANA*, *adde* : huc pertinere videtur Anth. Iberica Auch. pl. exs. n. 3258! in Asiâ-Minore lecta et à descr. stirpis homonymæ Bieb. ut videtur diversa.

VI. p. 8. lin. 35.

20. *A. MARITIMA*, *adde* : circa Odessam Auch.! pl. exs. n. 3262.

VI. p. 9. lin. 47.

27. *A. PEREGRINA*, *adde* : in insulæ Zacynthi arenosis maritimis (Margot!), in Arabiâ Petræâ (Schimpf! n. 399).

VI. p. 10. lin. 35.

30. *A. ALTISSIMA*. Ab hac non differe videtur *A. Kahirica* Vis. saltem ex specim. à cl. Wiest in Ægypto infer. lecta (un. itin. n. 512.)

VI. p. 14. lin. ult.

2. *LYONNETIA RIGIDA*, *adde* : in insulâ Chio legit cl. Aucher pl. ex. n. 3252!

VI. p. 15. lin. 28-29.

6. *L. PECTINATA*, caulibus è collo plurimis simplicibus basi puberulo-birtellis infernè foliosis supernè nudis 1-cephalis, foliis hispidiusculis pinnatisectis lobis subulatis mucronatis aliis integerrimis aliis pinnatilobatis, invol. squamis margine scariosis oblongis acutiusculis. \mathcal{L} in insulâ Rhodo legit cl. Aucher pl. exs. n. 3250 et in Græciæ monte Diaforti (Bory) *Anacyclus pectinatus* Bory et Chaub. fl. mor. p. 251. t. 28. f. 2, quem ad *L. tenuifoliam* dubius referebam huc potius pertinet. Capitula dimidiò quàm *L. tenuifoliæ* minora. *Pappus* minimus aut nullus ex capitulo juniore videtur. (v. s. à cl. Auch.)

VI. p. 21. lin. 5.

6. *PTARMICA NANA*. — Specim. pedalia in valle Rossig Rhætiæ legit cl. Moritz.

VI. p. 21. lin. 8-9.

- 6*. *P. MULTIFIDA*, tota pubescenti-subhirsuta, caule erecto simplici folioso, foliis bipinnatisectis lobis lineari-setaceis, corymbo composito conferto, invol. campanulati squamis margine fusco-nigricantibus glabris, apice subciliatis, ligulis 8-10 oblongis. \mathcal{L} in Olympe Bithyno legit cl. Aucher. *Achillea setacea* Auch.! pl. exs. n. 3296 non W. et Kit. Affinis *P. nanæ* sed minus villosa, et folia biferè tripinnatipartita. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 22. lin. 4.

12. *P. UMBELLATA*, *adde* : huc refero stirpem Anch.! n. 3297 in Olympe Thessaliæ lectam, *Ptarmicam Clavennæ* referentem sed multò minorem et ferè *Ptarmicæ nanæ* habitum gerentem. (v. s.)

VI. p. 22. lin. 44.

17. *P. IRCUTIANA*, *adde syn.* : *Achillea Lenensis* Turcz.! in litt.

VI. p. 26. lin. 26-27.

10. *ACHILLEA SYLVATICA*, *adde* :

β . *subvelutina*, caule foliisque pube brevi pubescenti-velutinis. \mathcal{L} in Græciâ legit cl. Aucher pl. exs. n. 3555! (v. s.)

VI. p. 26. lin. à fine 7.

3. *A. NOBILIS*, *adde* : in Olympe Bithyno (Auch.!).

VI. p. 27. lin. 3.

14. *A. MICROPHYLLA*, *adde*: in Hispaniæ Granatensis montibus ad alt. 5000 ad 7000 ped. gregariè crescit obs. cl. E. Boissier. — *Ach. microphylla* Caucasica in herb. Rossic. obvia, diversa ex corymbo simplici, recept. nudo, etc., et videtur *Pyrethri* species.

VI. p. 27. lin. 45-46.

- 18*. *A. PALLESCENS*, caule erecto simplici pubescente, foliis à basi pinnatipartitis subpubescentibus, lobis pinnatifidis acutis subremotis integerrimis, corymbo composito polycephalo fastigiato, bracteis setaceis, invol. ovalis pubescentis squamis acuminatis, ligulis obovatis integris. 2? in Asiâ Minore legit cl. Aucher! *Ach. ochroleuca* Auch.! pl. exs. 3301 non Ehr. nec Kit. Herba ad *A. tanaetifoliam* ferè accedens. Ligulæ pallidæ ochroleucæ. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 28. lin. penult.

24. *A. COMPACTA*, *adde*: in Olympe Bithyno legit cl. Aucher pl. exs. n. 3295!

VI. p. 30. lin. 23.

32. *A. TOMENTOSA*, *adde*: in Græciâ (Auch.!), in montibus circâ Tessalonicam (Sibth.)

VI. p. 30. ad calcem.

- 36*. *A. DAMASCENA*, caulibus è collo liguoso plurimis simplicibus velutino-tomentosis, foliis tomentosis pinnatisectis lobis transversis subtridentatis confertissimis, corymbo oligocephalo subsimplici, capitulis pedicello ferè longioribus obovato-globosis villosis subtomentosis, ligulis minimis concoloribus. 2? circâ Damascum legit cl. Aucher-Eloy. *Ach. falcata* Auch.! n. 3293. an Linn.? à nostrâ *A. falcata* differt præsertim ligulis minimis et capitulis breviter pedicellatis, ab *A. falcata* Willd. seu albicauli omninò diversa. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 31. lin. 29-30.

- 39*. *A. ERIOLADA*, caule basi fruticoso et ramoso, ramis præsertim junioribus pedicellisque densè lanuginosis, foliis pinnatisectis rachi exceptâ glabriusculis, segmentis transversis approximatis grossè dentatis, corymbo composito polycephalo, invol. ovato-globosis sublanuginosis, ligulis 5-6 obovatis subdentatis, paleis lanceolatis hyalinis. 2? 3? in Olympe Bithyno legit cl. Aucher pl. exs. n. 3304! Affinis *A. cretica* et *eriophoræ*. Ligulæ albidæ aut ochroleucæ. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 32. lin. 6-7.

- 43*. *A. ALEPPICA*, caule basi suffruticoso ramoso erecto glabriusculo, foliis pinnatisectis glabris teretiusculis, segmentis transversis denticulatis, corymbo composito, ramulis angulatis, capitulis oblongis paucifloris, ligulis 3-4. 2? 3? circâ Aleppum legit cl. Aucher! *A. imbricata* Auch.! pl. exs. n. 3294 non Vent. Similis *A. teretifoliæ* sed capitula ovali-oblonga nec obovata, flores 10-12 tantum gerentia; ramuli cor. et invol. subvelutina. Cor. luteæ. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 32. lin. 49.

48. *A. IMBRICATA*, *adde*: ad ripas Euphrati ex herb. expedit. Chesneyanæ n. 184.

VI. p. 36. lin. 40-41.

- 8*. *SANTOLINA ELEGANS* (Boiss.! ined.), tota canescenti-tomentosa, caule suffruticulosissimo demisso cespitoso, ramis floridis erectis 1-cephalis parçè foliosis, foliis oblongo-linearibus integerrimis, infer. obtusis, summis apice membranaceo-acuminatis, invol. dorso canescentibus adpressis acuminatis. 2? 3? in declivibus arenosis ad Trevenke in parte calcareâ Sierræ Nevadæ regni Granatensis ad alt. 6500 ped. detexit cl. E. Boissier. (v. s. comm. à cl. inv.)

VI. p. 45. lin. à fine 7.

1. *LEUCANTHEMUM INTEGRIFOLIUM*, *adde*: Herba pygmæa ad fretum Senjave-nense ex specim. ab hon. acad. sc. petr. misso. (v. s.)

VI. p. 45. lin. à fine 6-7.

- 3*. L. ARMENUM, caule suffruticoso à basi ramoso multicipiti, ramis ad apicem gerentibus folia petiolata erecta pinnatipartita pubescentia, lobis linearibus integerrimis, pedunculis ex axillâ foliorum ortis nudis 1-cephalis glabris folia quadruplò superantibus, invol. squamis ovatis acutis margine fuscis scarioso-hyalinis subdenticulatis. \mathcal{L} \mathcal{S} in Armeniâ legit cl. Ancher-Eloy pl. exs. n. 3476! Plantæ pars inferior vid. ex sicco more plantarum alpinarum inter folia nive aut in terrâ sepulta fuisse. Folia juniora subvelutina, adulta glabrata. Capitula magnit. L. integrifolii. Achænia saltem per anthesin omninò calva. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 50. lin. 27-28. adde :

MATRICARIÆ sect. 1a bis. — DIABASIS. Capitula discoidea. Cor. 5-dentatæ. Recept. sphaericum. Pappus nullus.

- 1*. M. CORYMBIFERA, glabra erecta apice corymboso-ramosa, ramis elongatis monocephalis, foliis à basi pinnatisectis, segmentis multifidis, lobis lineari-setaceis, capitulis globosis, invol. squamis apice scariosis subæqualibus. ① in Oriente ad Elwind legit cl. Ancher pl. exs. n. 3567! Herba sesquipedalis Pyrethrum corymbosum inflorescentiâ referens. Species omninò media inter M. discoideam et nigellæfoliam, priori ligulis nullis, posteriori recept. sphaerico affinis. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 55. lin. 38-39.

- 12*. PYRETHRUM AUCHERIANUM, caulibus è collo suffruticuloso pluribus erectis simplicibus apice nudis 1-cephalis, foliis à basi pinnatisectis segmentis pinnatipartitis lobis oblongis parvis obtusis cauleque hirsutulis, invol. squamis ovalibus apice hyalinis obtusis, pappo brevissimo. \mathcal{L} in Armeniâ legit cl. Ancher-Eloy. Pyrethrum Auch. pl. exs. n. 3455. Accedit ad P. cinerariæfolium sed folia bipinnatipartita, etc. Ambigitex brevitate pappi coroniformis inter Pyrethrum et Leucanthemum. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 56. lin. à fine 11.

19. P. CAUCASICUM, adde : in Olympo Bithyniæ legit cl. Ancher n. 3285! (v. s.)

VI. p. 60. lin. 31-32.

- 39*. P. OLIGOCEPHALUM, collo suffruticoso multicipiti, caulibus erectis parcè foliosis apice nudis laxè ramosis 2-3-cephalis, foliis radicalibus petiolatis, caulinis sessilibus, omnibus cauleque sparsè et minutè puberulis pinnatisectis, segmentis pinnatipartitis, lobulis parvis obtusiusculis, invol. hemisphærici squamis coriaceis adpressis apice summo subhyalinis, pappo brevissimo. \mathcal{L} \mathcal{S} in Armeniâ legit cl. Ancher pl. exs. n. 3480! Flores flavi. Ligulæ coriaceæ obovatæ apice obtusè 3-dentatæ in sicco subvirentes. Tubuli punctis paucis resinosis conspersi. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 61. lin. 8-9.

- 43*. P. CAPPADOCICUM, caulibus è radice suffruticosâ plurimis subaphyllis simplicibus velutinis, foliis radicalibus aut è parte caulis inferiore ortis petiolatis pinnatisectis adpressè sericeo-canescensibus, segmentis oblongis integerrimis aut apice trifidis, capitulis circ. 3 subsessilibus ad apicem caulis, invol. basi hirsuti squamis ovali-oblongis apice rufo-scariosis. \mathcal{L} \mathcal{S} in montibus Cappadociæ legit cl. Ancher-Eloy p. exs. n. 3482! Caulis 5-6 poll. longus. Folia ferè Artemisiæ argenteæ. Capitula flava. Pappus subcoroniformis in lobos 2-3 fissus. (v. s. comm. à cl. inv.)

VI. p. 62. lin. 32. P. SINENSE. \mathcal{S} lege \mathcal{S} .

VI. p. 64. lin. 8.

1. CHRYSANTHEMUM SEGETUM, adde : in ins. Zacintho (Marg.), in Oriente ad Gazam. (Auch.)

VI. p. 64. lin. à fine 9.

PINARDIA Cass. non Neck. nec Arab.

VI. p. 64. *lin. à fine* 3.

4. *C. viscosum*, *adde* : ad Antiochum (Auch.!).

VI. p. 65. *lin. à fine* 9. § *lege* 5.

VI. p. 66. *lin. 20. § lege* 5.

VI. p. 76. *lin. 15.*

Jacosta, *lege* : *locaste*. Nomen ad colorem violaceum ligularum alludens. Ideò fortè inmeritò nomen equidem ineditum mutavi. — in car. gen. *loco* radio luteo, *lege* : radio violaceo.

VI. p. 95. *lin. 10.*

8. *ARTEMISIA GLUTINOSA*, *adde* : in omni regno Granatensi ad montes Alpujaras alt. 3000-3500 ped. legit cl. Ed. Boissier!

VI. p. 118. *lin. 23-24.*

137*. *A. GRANATENSIS* (Boiss. ! ined.), cespitosa multiceps tota sericeo-argentea, caulibus simplicibus, foliis petiolatis tripartitis, segmentis palmatisectis, lobis linearibus acutiusculis, capitulis 3-5 sub-80-floris subglobosis, infer. longè pedicellatis, super. subsessilibus ferè corymbosis, invol. squamis cano-argenteis margine fuscis scariosis, corollis apice piloso-hirsutis, recept. hemispherico glabro. ¶ in Hispaniæ Granatensis ad Sierra Nevada cæcimina alt. 8000-11000 pedum legit cl. E. Boissier. Vulg. *Manzanilla real* dicitur et à rusticis ut stomachica usitata. Affinis *A. spicata* sed inflorescentiâ præsertim diversa. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 119. *lin. 6 à fine.*

148. *A. ANNUA*, *adde* : circà Constantinopolim (Auch.!).

VI. p. 121. *lin. 2.*

155. *A. ARGENTEA*, *adde* : in insulâ Rhodo (Auch.!).

VI. p. 121. *lin. 18.*

157. *A. ARBORESCENS*, *adde* : in insulâ Zacintho (Marg.!).

VI. p. 121. *lin. à fine* 3.

161. *A. CAMPHORATA*, *adde* : in Hispaniæ Granatensis Sierra Nevada ad Casteluja (Boiss.!).

VI. p. 129. *lin. 23.*

6. *TANACETUM CANESCENS*, *adde* : Idem, ni fallor, in Ciliciâ legit cl. Aucher pl. exs. n. 3291.

VI. p. 131. *lin. 21-22.*

20*. *T. AUCHERI*, caule herbaceo subadscendenti-erecto foliisque puberulis, foliis petiolatis pinnatisectis, segmentis multifidis, lobis linearibus integerrimis, capitulis 2-7 in corymbum terminalem dispositis, invol. campanulato. — in monte Libano legit cl. Aucher-Eloy pl. exs. n. 3303! Affine *T. Audiberti*, sed foliorum lobi non serrati. Pappus brevis 4-5-lobus. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 160. *lin. 9.*

1. *LEPTORHYNCHOS SQUAMATUS*, *adde* : *Chrysocoma squamata* Hook. bot. mag. t. 3625.

VI. p. 182. *lin. 7-8.*

- 67*. *HELICHRYSUM LANATUM* (DC. non Schrank) totum lanugine laxâ hirsutissimum, caulibus herbaceis simplicibus, sterilibus demissis, florido erecto, foliis oblongo-ligulatis integerrimis acutis, corymbo contracto, invol. subglobosi basi lanuginosi squamis glabris ovatis (aureis), disco flor. aequalibus. ¶ in

Olympo Bithyniæ legit cl. Aucher! Gnaph. graveolens Auch. pl. exs. n. 3119! non Bieb. Ab omnibus ferè sect. speciebus differt lanugine non adpressâ, sed laxâ et verè hirsutâ. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 182. lin. 11.

68. H. RUPESTRE, *adde* : in ins. Zacyntho (Marg.!), ad Gibraltariam (Boiss.!).

VI. p. 182. lin. 32.

69. H. DECUMBENS, *adde* : in rupibus regni Valentini (Boiss.!).

VI. p. 182. ad calcem.

71. H. STACHAS. *adde* :

β. ? *serotinum*, caule parcius lanuginoso. ♂ in regni Granatensis partibus interioribus alt. 2000-4500 ped. legit cl. E. Boissier. H. *serotinum* Boiss. ! ined. Differt ab H. Stachade vero florentiâ seriori nempe aug. et septembri et foliis inodoris. (v. s.)

VI. p. 183. lin. 7.

72. H. ANGUSTIFOLIUM, *adde* : in insulâ Cypro, si, ut autumo, Auch. ! n. 3545 huc ritè referendus.

VI. p. 183. lin. 28.

74. H. ARMENUM, *adde* : et in Cappadociâ ad Karabag. (Auch. ! n. 3114.)

VI. p. 184. lin. 8.

77. H. ORIENTALE, β *Coum*, *adde* : et in insulâ Cypro. (Auch. ! n. 3118.)

VI. p. 184. lin. 28.

30. H. ARENARIUM, *adde* : in Cappadociâ ad Euphratem. (Auch. !)

VI. p. 245. lin. 19.

1. OMALOTHECA SUPINA, β *subacaulis*. — *adde* : in Olympo Bithyniæ (Auch. !) et in excelsis Sierræ Nevadæ regni Granatensis. (Boiss. !)

VI. p. 246. lin. 13.

1. LASTOPOGON MUSCOIDES, *adde* : et locis siccis ad radices montis Sinai (Schimp. ! n. 182), et montis Horeb. (Auch. ! n. 3133.)

VI. p. 249. lin. 5.

6. FILAGO ARVENSIS, β. *Lagopus*. — *adde* : in Sierrâ Nevadâ Hisp. Granatensis (Boiss. !)

VI. p. 266. lin. 12.

6. TRICHOGYNE CAULIFLORA, *adde* . in Arabiâ petreâ ad Hanara legit cl. Schimper n. 207! nec 408 qui ad Filaginem Germanicam β pyramidatam prod. 6. p. 247 referendus.

VI. p. 279. lin. 8.

3. LEXSERA CAPILLIFOLIA, *adde* : in Wadi Hebrau Arabiæ petreæ ad rupes (Schimp. !), et etiam in monte Sinai (Auch. ! n. 3243).

VI. p. 295. lin. 28. MICRODERIS *lege* : PSILODERIS.

VI. p. 303. lin. à fine 3.

DCII. BRACHYSTEPHIUM. Less. — Genus, ut jam suspicatus eram, deleatur et species ad Brachycomem amendantur. Conf. suprâ obs. V. p. 305. Hujus loco, inseratur sequens incautè omissum :

DCII. ASTEROSPERMA Less. syn. 389.

Capitulum radiatum. Stylus disci ramis cono brevi pubesque adscendente obsessio superatis. Achænium exalatum erostre plano-compressum

bicostatum. Pappus conformis biserialis, serie ext. brevi, int. longā.
 — Fruticulus Capensis ramosissimus Asteri hyssopifolio similis hirsuto-
 canescens, foliis sparsis linearibus. Capitula solitaria in ramis supernè
 aphyllis. Radius cœruleus, discus luteus.

x. A. CHRYSOCOMOIDES (Less. l. c.). ♂ ad Cap. Bonæ-Spei.

VI. p. 316. lin. 46-47. adde :

***** *Pernicæ* (cor. 4-fidis 4-andris). An Genus?

17. LIGULARIA AUCHERI, tota confertè glanduloso-pilosula, caule erecto simplici, foliis infer. petiolatis lyrato-pinnatipartitis lobis subrotundis grossè sinuato-dentatis, super. sessilibus inciso-pinnatifidis lobis apiceque acuminatis, capitulis 4-5 pedicellatis racemoso-corymbosis, bracteis linearibus elongatis secus pedicellos et ad basin invol., ligulis panicinerviis, cor. disci 4-fidis 4-andris, achæniis glabris. ♀ in Persiæ australis prov. Laristan in montibus legit cl. Ancher-Eloy! pl. exs. n. 3431. Pappus multiserialis rigidulus subochroleucus. (v. s. comm. à cl. inv.)

VI. p. 345. lin. 41.

23. SENECEO CHRYSANTHEMIFOLIUS.

γ. adde : in Persiæ prov. Aderbeidjan (Anch.! n. 3422.)

VI. p. 346. lin. à fine 6.

28. S. MINUTUS, adde : in umbrosis montanis regni Granatensis (Boiss.!).

VI. p. 349. lin. à fine 3.

45. S. ERRATICUS, adde : in Hispaniâ ad fossas Seville (Boiss.!).

VI. p. 350. lin. 7.

46. S. AQUATICUS, adde : in Hispaniæ montanis Asturicis (Dur.!) et Granatensibus (Boiss.!).

VI. p. 350. lin. 38.

48. S. DURIZI, adde : in pinguibus humidis Sierræ Nevadæ Hisp. Granatensis (Boiss.!).

VI. p. 355. lin. 4.

70. S. LINFOLIUS, adde : in Hispaniæ Granatensis apricis legit cl. E. Boissier à maris littoribus usque ad 5800 ped. suprâ mare. — ♀ lege ♂.

♀. *frigidus* (Boiss.! ined.), humilis à basi multicaulis, foliis oblongo-linearibus, corymbo panicifloro. 2L ♂ in declivibus argillosis Sierræ Nevadæ Granatensis. Primâ fronte à S. linfofolio valdè diversus, sed cl. Boissier qui utrumque vivum observavit asserit esse meram varietatem. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 355. lin. 4-5.

70*. S. QUINQUERADIATUS (Boiss.! ined.), glaber, caule basi suffruticuloso erecto divaricato-ramosissimo tereti, foliis lato-linearibus basi attenuatis integerrimis aut sinuato-dentatis, ramis elongatis 1-cephalis apice nudis, inv. squamis accessoriis minimis subnullis, ligulis 5 disco duplò longioribus, pappo corollis disci brevior. ♂ in summitatibus calcareis Hispaniæ ad Dornajo et declivibus schistosis ad Mulahacen alt. 6500-7500 ped. legit cl. E. Boissier. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 356. lin. à fine 4.

82. S. BOISSIERI, subacaulis cespitosus totus adpressè sericeo-canus, radice lignosâ breviter multicipiti, foliis radicalibus confertis ovali-oblongis petiolatis apice dentatis, scapo 1-cephalo parciissimè folioso, capitulo discoideo, achæniis glabriscentis, pappo cor. tubum paulò superante. 2L in altis siccis Sierræ Nevadæ Granatensis alt. 6700-9500 ped. detexit cum pluribus aliis cl. E. Bois-

sier! *S. Granatensis* Boiss.! mss. Habitus ferè Antennariæ dioicæ aut Hieraci! Pilosellæ. Cor. subrubentes. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 357. *lin. à fine 4.*

86. *S. ARACHNOIDEUS*, *adde* : in Hispaniâ Granatensi in Sierrâ de Mijas et montibus de Ronda alt. 2500-4500 ped. (Boiss.!)

VI. p. 358. *lin. 25-26.*

68. *S. TOURNEFORTII*, *adde* :

ℓ. *Granatensis* (Boiss.! ined.), foliis latioribus subintegerrimis crassioribus, infer. brevius petiolatis. ℥ in summis Sierræ Nevadæ Granatensis alt. 6600-8000 ped. legit cl. E. Boissier. Capras inebriat! (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 358. *lin. à fine 2.*

- 91*. *S. HERBESPERMUS*, araneoso-lanatus incanescens, caule erecto tereti apice corymboso-ramoso, foliis caulinis anrito-semiamplexicanlibus variè pinnatim incisus dentatisve, invol. calyculato glabro squamellis adpressis, ligulis 10-12, achæniis parè villosis. — in Mesopotamiâ legit cl. Aucher! pl. exs. n. 3444. (v. s. à cl. inv.)

ℓ? *eriolænus*, invol. arachnoideo-lanato, ligulis 15-20. — ad Pontem Euxinum legit cl. Aucher pl. exs. n. 3430! An sp. propria? (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 359. *lin. 8-9.*

- 92*. *S. THAPSOIDES*, totus tomento cano molli pannoso conferto albidus, caule erecto simplici angulato, foliis radicalibus petiolatis oblongis crenulatis, caulinis sessilibus lanceolatis integerrimis, racemo thyrsoidæ, invol. ecalyculatis, ligulis nullis, achæniis glaberrimis. ℥ Ad montem Delphi Eubææ legit cl. Aucher! *Cacalia verbascifolia* Auch.! pl. exs. n. 3405! sed à *S. verbascifolia* omninò differt. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 360. *lin. à fine 4-5.*

- 103*. *S. ELODIS* (Boiss.! ined.), caule herbaceo erecto laxè lanuginoso, foliis utrinquè acuminatis subintegerrimis, infer. longè petiolatis ovali-oblongis, super. sessilibus linearibus, capitulis paucis corymbosis maximis, invol. circ. 30-phyllis omninò ecalyculato araneoso, ligulis numerosis angustissimis, pappo cor. disci breviori, achæniis glaberrimis striatis. ℥ in humidis Sierræ Nevadæ Hisp. Granatensis ad decliv. merid. montium alt. 8000 ped. detexit cl. E. Boissier. Species speciosissima, hominis altitud. interdum adæquans. Petioli 8-9-pollic. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 362. *lin. 40.*

111. *S. BRACHYCHÆTUS*, *adde* : an ab hac satis differt *Cineraria tenuifolia* Gand. fl. helv. 5. p. 307? saltem in specim. Rhætico descr. Gand. sat conveniente, pappum corollâ breviori nec huic æqualem vidi.

VI. p. 363. *lin. à fine 2.*

118. *S. KEMPFERII*. Ex speciminis Sieboldiani capitulo à cl. Zuccarini comm. omninò videtur *Ligulariæ* species post *Lig. Japonicam* p. 316 inserenda et erit *L. KEMPFERII*.

VI. p. 365. *lin. 45.*

- S. ZETLANCUS*, *adde* (v. s.)

VI. p. 439. *lin. 34. antè MADARACTIS, adde* :

DCIX*. *CROCIDIUM* Hook. fl. bor. am. 1. p. 335. t. 118 non Targ.

Capitulum multiflorum radiatum, ligulis fœmineis. Invol. 1-seriale multi-partitum, squamis lanceolatis glabris subpatentibus. Receptaculum conicum nudum alveolatum. Styli rami apice summo pilosi. Achænia radii nuda obovata compressa tuberculosa crenato-marginata glaberrima, disci papposa, pappo æquali, setis hirsutulis. — Herba

Boreali-Americana, annua humilis. Caules simplices vel ramosi. Folia glabra, radicalia lyrato-pinnatifida laciniis paucis; caulina parva, linearia integra vel laciniata, in axillis (more Senecionis aurei) insigniter lanosa. Flores solitarii in ramis. — Genus ex cl. auctore ad Senecionideas relatum, ob achænia disci calva, propè Madaractidem videtur collocandum. — Cl. Hooker incautè dicit in textu capitulum homogamum, dum in cone et in explicatione iconis capitula reverà radiata sint.

1. *C. MULTICAULE* (Hook. l. c.). ① ad flum. Columbia Americ. septentr. propè Fort-Vancouver legerunt cl. Douglas et N. Garry.

Trib. V. *CYNARÆÆ*.

VI. p. 453. lin. 34.

12. *CALENDULA SUFFRUTICOSA*, *adde*: in regno Granatensi à 2000 ad 3000 ped. suprà mare legit cl. Boissier!

VI. p. 539. lin. 29.

6. *APLOTAXIS LEONTODONTOIDES*, *adde*: DC. coll. mem. IX. t. 10.

VI. p. 544. lin. 14.

1. *STAEHELINA BORTICA*, *adde*: in umbrosis Sierræ Esteponensis à 2000 ad 4000 ped. alt. legit cl. Boissier!

VI. p. 550. lin. 44.

- ATRACTYLIS HUMILIS*. *adde* (v. s.)

VI. p. 556. lin. 8.

27. *COUSINIA ONOPORDOIDES*, *adde*: Eichw. pl. nov. 2. p. 40. t. 37. Onopordon polyacanthum Eichw. l. c. fasc. 1. p. 3. ex ipso.

VI. p. 557. lin. à fine 6.

1. *ACHERA ORIENTALIS*, *adde*: DC. coll. mem. IX. t. 11.

VI. p. 559. lin. 3.

4. *AMERBOA MURICATA*, *adde*: in Hispaniæ agro Malaccensi ad margines agrorum (Boiss.).

VI. p. 579. lin. 14.

68. *CENTAUREA MONTANA*, *α. cyanea*. Evidenter ex specim. herb. Boiss. huc adhuc referenda ut mera varietas *C. lingulata* Lag. in prod. vol. 6. p. 602. n. 211 inter dubias species indicata. In montibus Granatensibus à cl. Boissier lecta.

VI. p. 582. lin. 40-41.

- 88*. *C. BOMBYCINA* (Boiss. ined.), tota involucri excepto tomento denso cana cespitosa humilis, radice lignosa multicipiti, foliis radicalibus confertissimis, aliis obovatis indivisis obtusis, aliis caulinisque pinnatisectis lobis integerrimis obovatis, caulibus parè foliosis 1-cephalis, invol. squamis appendice longè et rigidulè ciliatà apice subspinosà. 2/ in Hispaniæ Granatensis Sierrà Tejedà in arenis calcareis alt. 4000-5500 ped. legit cl. E. Boissier! Proximè accedit ad *C. leucophyllam* et *C. argenteam*. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 583. lin. 41-42.

- 95*. *C. TENUIFOLIA*, n. 174. Huc transferenda, nec inter *Calcitrapeas* ut incautè admissa fuit.

VI. p. 583. lin. 41-42.

- 95**. *C. MONTICOLA* (Boiss. ined.), glabriuscula, caule erecto ramoso, foliis radicalibus et inferioribus pinnatipartitis, lobis paucis oblongo-linearibus acutis integerrimis, caulibus plerisque oblongo-linearibus indivisis, invol. squamis apice in spinam fuscā rigidam patulam basi ciliatam productis, pappo brevis-

simo. — in calidis Sierræ Nevadæ Hispano-Granatensium legit cl. E. Boissier! Affinis C. cærulescenti et tenuifoliæ sed foliis caulinis plerisque indivisis differre videtur. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 586. *lin.* 38-39.

- 112*. C. BOISSIERI, tota tomentoso-cana, caulibus pluribus decumbentibus foliosis apice subramosis, foliis radic. breviter petiolatis, caulinis subsessilibus, omnibus pinnatipartitis lobis 2-4-jugis oblongo-linearibus integerrimis, capitulis ramulos terminantibus supra ultima folia vix exsertis, invol. squamis in spinam rigidam basi ciliatam subfasciam productis, cor. radii disco æqualibus. ½ in summis Sierræ Tejeda propè Malagam alt. 6000 ped. legit indef. E. Boissier! C. decumbens Boiss. ined. nec Dubois nec DC. Cor. purpureæ. Pappus achænio triplò quadruplòve brevior. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 587. *lin.* 3-4.

- 114*. C. CLEMENTEI (Boiss. ined.), tota tomento denso sublanato cana, caule erecto ramoso subaphyllo, foliis radicalibus petiolatis pinnatipartitis, lobis ovato-triangularibus subaristatis vix acutis, caulinis sessilibus paucis, ramis floridis striatis 1-cephalis, capitulo globoso, squam. appendice breviter scarioso-decurrente longè ciliatà in cilium vix spinescens abeunte. ½ in Hispaniæ Granatensis Sierra de Tolox ad parietes rupis calcareæ dictæ *Tajo de la Caisna* alt. 4000 ped. legit cl. E. Boissier! Habitus C. Ragusinae. Flores lutei? (v. s. à cl. inv. sine flore.)

VI. p. 587. *lin.* 14-15.

- 115*. C. PROLONGI (Boiss. ined.), glabra, caulibus è collo plurimis herbaceis simplicibus 1-cephalis subaphyllis, foliis radic. petiolatis lyrato-pinnatipartitis, lobis lateralibus oblongo-linearibus, terminali lanceolato, omnibus acuminatis integerrimis, fol. caulinis sessilibus à basi pinnatipartitis lobo terminali vix cæteris latiore, summis paucis linearibus integerrimis, invol. squamis apice longè ciliatis inermè apiculatis. ½ in montibus demissis circà Malaccam et Roudam alt. 1200 ad 3000 ped. legit cl. Boissier. Cor. intensè aureæ. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 588. *lin.* à fine 3-4.

- 125*. C. GRANATENSIS (Boiss. ined.), parcè arachnoideo-lanata, caulibus solitariis plurimisque erectis simplicibus 1-cephalis, foliis radicalibus petiolatis, aliis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis indivisis, aliis pinnatisectis lobis mucronatis, fol. caulinis paucis pinnatisectis, invol. squamis apice ciliatis in spinam patulam squamà duplò breviorè productis, intimis apice scarioso-membraneis. ½ ②? in declivibus calidis Sierræ Nevadæ Hispano-Granatensium alt. 4500-5000 ped. legit cl. Boissier! Flores aurei. Radix verticalis. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 588. *lin.* 42.

124. C. ORNATA, *adde*: frequens in regi Granatensis argillosis ad alt. 2500-5000 ped. ex cl. E. Boissier!

VI. p. 593. *lin.* 21.

151. C. APULA, *adde*: in Hispaniâ australi ad Malaccam (Boiss.!).

VI. p. 593. *lin.* 41.

153. C. SULPUREA, *adde*: in collibus siccis Hispaniæ ad Malagam et Marbellam legit cl. E. Boissier!

VI. p. 600. *lin.* 31.

198. C. POLYACANTHA, *adde*: cl. Boissier in sylvis sabulosis Gibraltariæ legit stirpem (ab eo C. Hystrix dictam) quæ vera Willdenowii videtur C. polyacantha et eum descr. optimè quadrat. Invol. squam. appendices spinis 9-11 sub-

fasciculatis instructæ et ideò transitionem inter sect. Philostizi et Seridioidis exhibent. Herba cæterum *C. sphaerocephalæ* affinis. (v. s. à cl. Boissier.)

VI. p. 610. *lin.* 28.

1. *KENTROPHYLLUM LANATUM*, *adde* : in Hispaniâ mediterraneâ (Boiss.).

VI. p. 611. *lin.* 34.

6. *K. ARBORESCENS*, *adde* : in totâ regione littorali Hispaniæ australis Mediterraneæ ad sepes et in aridis legit cl. E. Boissier! Frutex circ. *orgyalis*. Folia super. ovata acuminata potius quam obovata.

VI. p. 615. *lin.* à *fine* 3-4.

6. *CARDUNCELLUS HISPANICUS* (Boiss.! ined.), glaber, caule ramoso polycephalo, foliis validè dentato-spinosis, infer. ovato-lanceolatis, cæteris lanceolatis, invol. squamis exter. foliaceis spinoso-dentatis, intimis apice dilatato-scariosis, achænis etiâ radii pappigeris, pappo achænio longiore. *¶* in arvis Hispaniæ Granatensis ad alt. 5500 ped. in Sierrâ de Gador legit cl. Boissier! Affinis *C. pectinato* sed folia caulina latitudini suæ triplò nec sextuplò longiora, etc. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 618. *lin.* 41-42.

4. *ONOPORDON ELONGATUM*, *adde* :

β. abbreviatum, caule abbreviato à medio ramoso magis folioso. — ad margines viarum circâ Malacam legit cl. Boissier! (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 619. *lin.* 41.

11. *O. ACAULE*. — Ex spec. in Hispaniâ Granatensi lectis cl. Boissier confirmat suspicionem meam de identitate *C. acaulis*, *C. pyrenaici* et *C. uniflori*.

VI. p. 620. *lin.* ult.

5. *CYNARA HUMILIS*. *adde* : Sibth. fl. græc. t. 835.

VI. p. 621. *lin.* 3-4.

- 5*. *CYNARA ALBA* (Boiss.! ined.), caule simplici apice 2-3-cephalo, foliis brevissimè decurrentibus brevissimè cauleque subvelutinis pinnatipartitis, lobis reticulato-nervosis apice spinosis, invol. glaberrimi squamis acuminato-spinosis integerrimis, exter. patulo-subrecurvis, inter. erectis subcoloratis. — in argillosis suprâ Albama regni Hispano-Granatensis et in Sierrâ Nevadâ loco dicto Pulche alt. 3000-4000 ped. legit cl. Boissier! Caulis 8-18 poll. longus. Cor. albæ. Invol. squamæ int. albidæ. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 623. *lin.* 11.

10. *CARDUUS NIGRESCENS*, *adde* : in Rhætiâ (Moritz!).

VI. p. 624. *lin.* à *fine* 4.

22. *CARDUUS CARLINOIDES*, *adde* : in Sierrâ Nevadâ Granatensium alt. 8000 ad 9800 ped. legit cl. Boissier! Ex eo hùc pertinet *C. Hispanicus* Bory nec Lag. nec Lam.

VI. p. 626. *lin.* à *fine* 9.

31. *C. TENUIFLORUS*, *adde* : an ab hoc satis differunt *C. intricatus* et *C. syncephalus* Reichenb. fl. exc. 1. p. 231?

VI. p. 629. *lin.* 31.

46. *C. HISPANICUS*, delendus! Syn. Boryi ad *Carduum carlinoidem*, syn. *Lagascæ* ad *Chamæpeucem Hispanicam* pertinet.

VI. p. 635. *lin.* 38-39. *adde* :

Sect. 1*. *ODONTOLEPIS* Boiss. ined.

Invol. globosum, squamis imbricatis apice spinosis sub spinâ quasi dilatato-in-

volutis et utrinque spinulam lateralem gerentibus. — Sect. omnino inter Lophiolepidem et Eriolepidem media, huic proxima.

- 4*. *CIRSium ODONTOLEPIS* (Boiss.! ined.), foliis semiamplexicaulibus non decurrentibus supra setoso-scabris subtus laxè lanuginosis pinnatipartitis, lobis simplicibus bipartitisve spinâ validâ acuminatis, involucri inter folia suprema sessili globoso lanuginoso. — in Hispaniâ Granatensis montibus dictis Sierra Tejeda, Gador, Nevada legit cl. Boissier. Habitus *C. ferocis*. Cor. albæ, rarius purpureæ. An ex cl. Boiss. *Chamæpeuce horrida* prod. vi. p. 660 huc revocandus? (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 636. lin. 33-34.

- 7*. *C. CRINITUM* (Boiss.! ined.), foliis in alam dentato-spinosam decurrentibus supra setoso-scabris subtus arachnoideo-lanatis pinnatifidis, lobis sublobulatis validè spinosis, capitulis ad apices ramorum paucis subglobosis, invol. squamis parçè arachnoideis angustis longè acuminatis spinosis integerrimis parçè patienti-recurvīs. — in Hispaniâ Granatensi legit cl. Boissier! et circâ Narbonem cl. Requien! Ex habitu accedit ad *C. echinatum* sed folia decurrentia nec tantum amplexicaulia. Capitula duplò ferè majora quàm *C. lanceolati*. (v. s.)

VI. p. 638 ad calcem.

22. *C. ECHINATUM*, *adde*: ad Malagam et in toto regno Granatensi in collibus calidis usque ad 5000 ped. supra mare legit cl. Boissier. Del. ultimam de invol. squamis phrasim.

VI. p. 642. lin. 5-6.

- 43*. *C. FLAVISPIÑA* (Boiss.! ined.), foliis decurrentibus utrinque araneoso-canescenscentibus latè sinuato-pinnatifidis margine spinas flavas etiam in parte decurrente gerentibus, capitulis paniculato-racemosis subaggregatis ovato-oblongis, invol. squamis glabris, exter. in spinam rectam squamâ longiorem productis, inter. molliter et fusco apiculatis. — in aquis Regni Granatensis ad Alhamani et Sierram Nevadam usque ad alt. 6000 ped. legit cl. Boissier. Proximè accedit ad *C. polyanthemum* et *Siculum*. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 652. lin. 17-18.

105. *C. ACAULE*, *adde*:

♂? *gregarium*, (Boiss.! ined.), foliorum lobis approximatis subcrispis, spinis suberectis longioribus, invol. squamis fusco-maculatis, 2/ in pratis Sierræ Nevadæ Granatensium gregariè crescens, alt. 6500-9000 ped. legit cl. E. Boissier! An fortè species propria? (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 658. ad calcem.

7. *CHAMÆPEUCE HISPANICA*, *adde*: huc *Cardus Hispanicus* Lag. anal. sc. nat. n. 15. p. 283 pertinet. Stirpem insignem in aridis regni Granatensis ad 2000-5000 ped. alt. legit cl. Boissier. A *Ch. Casabonæ* distinctissima. Capitula ampla corymbosa. Invol. glabra purpurascens. Folia subtus nivea. (v. s. à cl. Boissier.)

14. *C. HORRIDA*. Conferadnot. circâ *Cirsium Odontolepidem* supra lin. 8 citatam.

VI. p. 660. lin. 38.

1. *NOTOBASIS SYRIACA*, *adde*: in arvis Hispaniæ Mediterraneæ (Boiss.)

VI. p. 662. lin. 33.

1. *ACROPTILON PICRIS*, *adde*: ad Karadagh (Auch.!)

VI. p. 670. lin. 2.

15. *SERRATULA PINNATIFIDA*, *adde*: in aridis inter dumeta in montosis regni Granatensis alt. 2500-5000 ped. legit cl. E. Boissier.

VII.

20

VI. p. 670. *lin.* 40-41.

- 19*. *S. BOETICA* (Boiss. l. ined.), caule erecto simplici 1-cephalo cum foliis glabro hinc inde subfloccoso, foliis infer. petiolatis oblongis denticulatis, canlinis paucis sessilibus lineari-oblongis acuminatis, invol. squamis lanceolatis sensim nec abruptè acuminatis erectis apice pergamaceis. — in Hispaniæ Granatensis Sierra d'Estepona inter frutices in umbrosis ad ped. 3000-4000 alt. legit cl. E. Boissier! Herba semipedalis. Cor. purpurascens. Invol. ferè *Chamæpucis*, sed pappus scaber, etc. (v. s. à cl. inv.)

VI. p. 677. *lin.* 11.

19. *JURINEA HUMILIS*, var. ξ , *adde*: in pascuis aridis Hispaniæ Granatensis in Sierra Tejeda et S. Nevada alt. 6000-9000 ped. legit cl. E. Boissier!

* Trib. VI. *MUTISIACEÆ*.

VII. p. 6. *lin.* 38.

Odontophyllum Less., *adde*: in linnæa nec in syn.

VII. p. 8. *lin.* 1.

Aplophyllum Less., *adde*: in linnæa nec in syn.

VII. p. 12. *lin.* 27.

2. *OLDENBURGIA ARBUSCULA*, *adde*: DC. coll. mem. ix. t. 12.

VII. p. 22. *lin.* 18.

3. *MOQUINIA POLYMORPHA*, *adde*: DC. coll. mem. ix. t. 13.

VII. p. 36. *lin.* 30.

STEIROCOMA, *lege*: *MICROCOMA*.

VII. p. 43. *lin.* à fine 9.

OXYDON, Less., *lege*: *OXYDUM*.

Trib. VII. *NASSAUVIACEÆ*.

VII. p. 48. *lin.* 25.

3. *NASSAUVIA SPRENGELIODES*, *adde*: DC. coll. mem. ix. t. 14.

VII. p. 53. *lin.* 26.

2. *POLYACHYRUS NIVENS*, *adde*: DC. coll. mem. ix. t. 15.

VII. p. 54. *lin.* 17.

3. *PANARGYRUM SPINOSUM*, *adde*: DC. mem. ix. t. 16.

VII. p. 64. *lin.* à fine 4.

Sect. *STENOPHYLLUM* Less. syn. p. 412. *adde*: nec Less. in linnæa 1831. p. 698. nec Rafin.

VII. p. 67. *lin.* 4.

2. *DUMERILIA ALAMANI*, *adde*: DC. coll. mem. ix. t. 17.

VII. p. 69. *lin.* 33.

15. *TRIXIS DIVARICATA*, *adde* syn.: Castra regia Fl. flum. ic.

Trib. VIII. *CICHORACEÆ*.

VII. p. 75. *lin.* 12.

DIPLOSTEMMA, Hochst. et Steud., *adde*: non Neck. (quæ *Tachigalea* Aubl.)

VII. p. 78. *lin.* 14.

KOELPINIA, Pall., etc., *adde* : non Scop.

VII. p. 80. *lin.* 16.

3. HYOSERIS LUCIDA, *adde* : in regno Valentino (Boiss.)

VII. p. 93. *lin.* 9.

6. ACYRAPHORUS SERIOLOIDES deletur. Conf. genus Metabasis infrà descr.

VII. p. 95. *lin.* 36. *usq. ad calcem.*

1. SERIOLA ÆTHNENSIS.

2. SERIOLA CRETENSIS.

Deleantur et ad genus Metabasis transferantur.

VII. p. 97. *lin.* 20.

DCCXCVI. METABASIS (1), *adde* : Seriolæ sp. auct.

Caract. intactus retinendus sed species sequenti modo ex speciminibus magis completis amandandæ.

1. M. CRETENSIS, foliis radicalibus pinnatisectis, caulinis linearibus subintegerimis, pappo radii squamellato. (2) in pascuis montosis et arenosis insularum maris Mediterranei. Huc referendæ sunt stirpes 3 sequentes. An species? an varietates?

a. *urens*, invol. squamis parvè farinosis pilis criniformibus subnigrellis elongatis hispidulis. — Seriola Cretensis prod. 7. p. 95 cum synonym. (v. v. et s.)

β. *Hymettia*, invol. squamis parvè farinosis, pilis setiformibus rigidis albidis parvis hirtis. — in monte Hymetto (Auch.!), in Zacintho (Marg.!). Metabasis Hymettia prod. 7. p. 97 cum synonym. (v. s.)

γ. *serioloides*, invol. squamis farinosis pilos paucissimos aut subnullos gerentibus. — in Zacintho (Marg.!) Achyrophorus serioloides prod. 7. p. 93. (v. s.)

2. M. ÆTHNENSIS, foliis radicalibus obovatis integris aut vix dentatis, caulinis paucis oblongis, pappo radii minimo aut subnullo. (1) Seriola Æthnensis prod. 7. p. 95 cum synonym. (v. v. et s.)

VII. p. 105. *lin.* 15 et 18.

L. ? CHILENSIS, *lege* : CHILLENSE. Provenit enim non ex Chili, sed ex pago Chillo.

VII. p. 183. *lin.* 12. *à fine* :

2. ZOLLIKOFERIA CHONDRILLOIDES, *adde* : DC. coll. mem. IX. t. 18.

VII. p. 198. *lin.* *à fine* 4.

Dele Omalocline, Phacisium, Catonia et Soyera ad Crepidem jam relata.

VII. p. 225. *lin.* 3.

A. *lege* H.

VII. p. 247. *lin.* 22.

2. DURYÆA HISPIDA, *lege* : DC. coll. mem. IX. t. 19.

(1) Nomen Seriolæ servavi ad species characteri generico auctorum convenientes et novum finxi ad eas quæ à veter. caractere discrepant.

GENERA INCERTÆ SEDIS.

VII. p. 262. lin. 42-43.

DCCCLXXXIX. *SCALESIA* Arn. in *Lindl. nat. syst.* 443.

Capitulum homogamum. Antherae nigricantes exsertae caudatae, alis cordato-oblongis. Stylus Tagetis. Achænium compressum obcordatum omnino calvum conforme glabrum, disco epigyno inconspicuo. — Frutex. Involucrum biseriale. Capitula basi intrusa axillaria brevipedunculata. Folia lineari-lanceolata utrinque attenuata alterna supra scabriuscula subtus pubescentia integerrima. — Ad *Heliopsideas* refert cl. auctor.

1. *S. ATRACTYLOIDES* (Arn. l. c.) ♂ in insulis Gallipagos.

OMISSA.

V. p. 66. lin. à fine 9.

2. *DECANEURUM RETICULATUM*, adde : DC. coll. mem. ix. t. 1.

V. p. 75. lin. à fine 9.

1. *BLANCHETIA HETEROTRICHA*, adde : DC. coll. mem. ix. t. 2.

V. p. 94. lin. 30.

1. *BOJERIA SPECIOSA*, adde : DC. coll. mem. ix. t. 3.

V. p. 258. lin. 13.

1. *TURCZANINOWIA FASTIGIATA*, adde : DC. coll. mem. ix. t. 5.

V. p. 533. lin. 13.

1. *MENZEIA BICOLOR*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 29.

V. p. 676 lin. ult.

1. *VARGASIA CARACASANA*, adde : DC. in Deless. ic. sel. 4. t. 47.

V. p. 679. lin. à fine 13.

CDXXVIII. *BLEPHARIPAPPUS*, adde : *Eriopappus* Arn. in *Lindl. nat. syst.* p. 443 non *Dumort.*

N. B. Indicem generum dichotomam, vol. 5 p. 9 nuntiatam, omisi non tantum brevitatis causâ, sed quia lector brevi tempore hauc reperiat in aureo cl. Meissneri libro cui titulus : *Plantarum Vascularium Genera tabulis diagnosticis exposita. Lipsiæ. fol.*

Icones generum plurimorum in *Prodromo descriptorum* edidit amiciss. Benjamin Delessert in quarto suo *Iconum selectarum* volumine mox in lucem profereundo, et observationes circa *Compositarum* ingentem ordinem generales brevi tempore publico examini submittam in diss. ix et x mox edendis in *Collection de Mémoires in-4. Paris, 1824-1838.*

In secundâ voluminis sectione tractandi veniant cæteri *Calyciflorarum* ordines nempe : *Lobeliaceæ*, *Campanuleæ*, *Goodenovieæ*, *Stylidiæ*, *Vacciniæ*, *Ericinæ*, etc., et in volum. octavo sequantur cæteri *Gamopetalarum* ordines. Deprecor eos omnes qui *Prodromo* favent et qui in hoc catalogo generali detecta sua vellent inserere, ut specimina sicca et adnotationes circa *Gamopetalarum* ordines breviori tempore mittant.

INDEX GENERALIS

NOMINUM ET SYNONYMORUM COMPOSITARUM

in partibus V^a, VI^a et VII^a sectione primâ enumeratarum.

Obs. Nomina admissa litteris romanis, Synonyma italicis traduntur, nempe in utraque classe:

Ordinalia majoribus,
Tribus majusculis,
Generica vulgaribus,
Sectionalia minoribus.

<i>Abasolia</i> Less..... VII,	253	<i>Acmea</i> DC..... V,	620
<i>Abrotanella</i> Cass..... VI,	141	<i>Acosta</i> DC..... V,	90
<i>Abrotanoides</i> DC..... VI,	282	<i>Aeourtia</i> Don..... VII,	65
<i>Abrotanum</i> Bess..... VI,	105	<i>Acrocentron</i> Cass..... VI,	536
<i>Absinthium</i> DC..... VI,	120	<i>Acrocephalum</i> Cass..... VI,	263
<i>Absinthium</i> Tourn..... VI, <i>ibid.</i>		<i>Acrolophus</i> Cass..... VI,	581
<i>Acanos</i> Adans..... VI,	617	<i>Acroptilon</i> Cass..... VI, 662; VII,	305
<i>Acantholæna</i> DC..... V,	460	<i>Actinieris</i> Raf..... V,	575
<i>Acantholepis</i> Less..... VI,	527	<i>Actinea</i> Juss..... V,	662
<i>Acanthophyllum</i> H. et A. VII,	52	<i>Actinella</i> Pers... V, 662; VII,	293
<i>Acanthopyton</i> Less. DC..... VII,	84	<i>Actinella</i> Less..... V, <i>ibid.</i>	
<i>Acanthosperma</i> Arrab..... V,	3	<i>Actinocenia</i> DC..... VI,	82
<i>Acanthospermum</i> Schrank.. V,	521	<i>Actinolepis</i> DC..... V,	655
<i>Acanthotheca</i> DC..... VI,	73	<i>Actinomeris</i> Nutt. V, 655; VII,	290
<i>Acanthoxanthium</i> DC..... V,	523	<i>ACTINOPHYTUM</i> Neck..... V,	4
<i>Acarna</i> Cass..... VI,	519	<i>Actinoptera</i> DC..... V,	543
<i>Acarna</i> Willd..... VI,	549	<i>Actinospermum</i> Ell..... V,	653
<i>Acarna</i> Vaill..... VI,	634	<i>Adenocaulon</i> Hook..... V,	207
<i>Acharithrium</i> Bl. et F..... VI,	248	<i>Adenochana</i> DC..... VI,	49
<i>Achillea</i> Neck, DC. VI, 24; VII,	296	<i>Adenocyclus</i> Less..... V,	10
<i>Achillea</i> Linn..... VI, 19, 24		<i>Adenolepis</i> Less..... V,	607
<i>Achromolæna</i> Cass..... VI, 154, 155		<i>Adenophyllum</i> Pers..... V,	630
<i>Achyraehæna</i> Schauer... VII,	292	<i>Adenosolen</i> DC..... VI,	136
<i>Achyrastrum</i> Neck..... VII,	79	<i>Adenostemma</i> Forst. V, 110; VII,	266,
<i>ACHYRIDÆ</i> DC..... V, 212, 312		<i>ADENOSTYLEÆ</i> Cass. DC... V,	126
<i>Achyrocline</i> Less. DC..... VI,	217	<i>Adenostyles</i> Cass. V, 203; VII,	271
<i>Achyrocoma</i> Cass..... V,	15	<i>Adenotrichia</i> Lindl..... VI,	416
<i>Achyropappus</i> H. B. K..... V,	654	<i>Adopogon</i> Neck. DC..... VII,	89
<i>Achyropappus</i> Bieb..... VI,	563	<i>Ægoseris</i> DC..... VII,	154
<i>Achyrophorus</i> Scop..... VII, 92, 307		<i>Ætheolæna</i> Cass..... VI, 340, 422	
<i>Achyrophorus</i> Gærtn..... VII,	91	<i>Ætheopappus</i> Cass..... VI,	574
<i>Achyrophorus</i> Tausch..... VII,	90	<i>Ætheorhiza</i> Cass..... VII,	159
<i>Achyrophorus</i> Vaill..... VII,	95	<i>Æthionia</i> Don..... VII,	86
<i>Acicarpa</i> Juss..... V,	3	<i>Agalma</i> DC..... VII,	250
<i>Acilepis</i> DC..... V,	15	<i>Aganippea</i> fl. Mex..... VI,	3
<i>Acilepis</i> Don..... V, <i>ibid.</i>		<i>Agarista</i> DC..... V, 569; VII,	289
<i>Aciphyllæa</i> DC..... V,	641	<i>Agathæa</i> Cass..... V,	223
<i>Acispermum</i> Neck..... V,	569	<i>Agathomeris</i> Delaun..... VI,	157
<i>Acleia</i> DC..... VI,	340	<i>Agathyrus</i> Don..... VII,	247
<i>Acmea</i> Rich. V,	620		

- Agenora* Don. VII, 95
 AGERATEAE *Less.* V, 107
Ageratoides DC. V, 108
Ageratum Linn. V, *ibid.*
Ageratum Auct. V, 107, 108
Aglossa DC. V, 543; VI, 258
Agoseris Raf. VII, 251
Agrianthus Mart. V, 125; VII, 266
Agriphyllum Juss. VI, 504
Agriphyllum *Less.* VI, *ibid.*
Ainsliaea VII, 13
Aiolothea DC. V, 508
Alarqonia DC. V, 537
Albertinia Spreng. V, 80; VII, 265
 ALBERTINIEAE DC. V, 78
Alcina Cav. V, 520
Alcina DC. V, *ibid.*
Alcina Steud. V, *ibid.*
Alciope DC. V, 209
Alcithoe Don. VII, 68
Aldama Lallav. et Lex. V, 561
Alfredia Cass. VI, 666
Alibum *Less.* V, 97
Alix Comm. V, 319
Allagopappus Cass. V, 477
Allagopappus DC. V, *ibid.*
Allendea Lall. VII, 253
Allocarpus H. B. K. V, 676
Alloispermum Willd. V, *ibid.*
Allomia H. B. K. V, 105
 ALLOMIEAE *Less.* V, 103
Alopecuroides DC. VI, 260
Alonium Cass. VI, 601
Alymia Neck. V, 516
Alymia DC. V, *ibid.*
Amberboa DC. VI, 558; VII, 302
Amberboa Isn. VI, *ibid.*
Amblachanium Turcz. VII, 93
Amblyocarpum F. et M. VII, 286
Amblyopelis DC. V, 667
Amblyopogon F. et M. V, 561
Amblyosperma Benth. VII, 20
Ambrosia Linn. V, 525
 AMBROSIACEAE *Less.* V, 500
 AMBROSIACEAE *Cass. Less.* V, 498, 522
 AMELLEAE DC. V, 211, 213
 AMELLOIDEAE *Less.* V, 213
Amellus Cass. V, 213
Amellus Adans. V, 226
Amellus P. Br. V, 544
Amellus Linn. V, 96, 213
Ammobium R. Br. VI, 153
Ammogeton Schrad. VII, 98
Ampherephus H. B. K. V, 70
Amphiachysis DC. V, 313
Amphicalea DC. V, 672
Amphidoxa DC. VI, 246
Amphiglossa DC. VI, 258
Amphilasia DC. VI, 267
Amphirhapis DC. V, 343; VII, 279
Amphistephium DC. V, 273
Anacis Schrank. V, 567
Anactidea DC. VI, 50
Anactilæna DC. VI, 155
Anactis Cass. VI, 550
Anacyclus Pers. DC. VI, 15
Anacyclus Linn. VI, 14, 15
Anaglyphæa DC. V, 311
Anaitis DC. V, 628
Anandria Sieg. VII, 49
Ananthocyclus Vaill. VI, 77
Anaphalis DC. VI, 271
Anargyrum DC. VII, 54
Anastrophia Don. VII, 26
Anaxeton Cass. VI, 267
Ancathia DC. VI, 557
Andrieuxia DC. V, 559; VII, 289
Andromachia H. B. K. V, 95; VII, 265
Andromachia Cass. V, 96
Andryala Linn. VII, 244
Andryaloides DC. V, 377
Anecio Neck. VI, 340
 ANGIANTHEAE DC. V, 500; VI, 149
Angianthus *Wendl.* VI, 150
Anhebecarpæa DC. V, 221
Anisochaeta DC. V, 109; VII, 266
Anisoderis Cass. DC. VII, 157
Anisopappus H. et A. VII, 253
Anisoramphus DC. VII, 251
Anisotrichia DC. V, 80
Anoleptus DC. VII, 184
Anomostephium DC. V, 560; VII, 289
Anonymos Walt. V, 128
Antennaria R. Br. VI, 269
 ANTENNARIEAE *Less.* V, 500; VI, 264
Anthalmum Neck. V, 487
 ANTHEMIDEAE *Cass.* V, 499; VI, 1
Anthemiopsis Boj. V, 547
Anthemis DC. VI, 4; VII, 295
Anthemis Auct. VI, 3, 4, 7, 13, 15, 18, 19
Anthemoides *Less.* V, 681
Antithrixia DC. VI, 277
Antodon Neck. VII, 101
Anvillea DC. V, 487
Apalochlamys Cass. VI, 157
Apalus DC. V, 507; VII, 287
Apargia *Less.* VII, 107
Apargia Scop. VII, 101
Apatanthus *Piv.* VII, 254
Aphartorhynchus *Less.* VI, 160
Aphanostephus DC. V, 310
Aphelexis Boj. VI, 216
Aphelexis Don. VI, 214
Aphyllocaulon Lag. VII, 15
Aplodiscus DC. V, 350
Aplopappus Cass. V, 345; VII, 279

<i>Aplophyllum</i> Cass. VII, <u>6</u>	<i>Asterosperma</i> Less. VII, <u>299</u>
<i>Aplophyllum</i> Less. VII, <u>8</u> , <u>306</u>	<i>Asterothrix</i> Cass. VII, <u>127</u>
<i>Apilotaxis</i> DC. VI, 538; VII, <u>302</u>	<i>Atalanthus</i> Don. DC. VII, <u>189</u>
<i>Apogon</i> Ell. VII, 78	<i>Athamus</i> Neck. VI, 548
<i>Aposeris</i> Neck. VII, 82	<i>Athanasia</i> Cass. VI, <u>86</u>
<i>Aposeris</i> Cass. VII, <u>80</u>	<i>Athanasia</i> Linn. VI, 84, <u>85</u> , <u>86</u> , 90
<i>Apuleia</i> Gärtn. VI, 514	<i>Athanasia</i> Walt. V, 680
<i>Arachnites</i> DC. VII, <u>90</u>	ATHANASIEAE Less. V, 499; VI, <u>84</u>
<i>Aracium</i> Neck. VII, <u>198</u>	<i>Athanasioides</i> DC. VI, <u>91</u>
<i>Arctio</i> Lam. VI, 542	<i>Athenæa</i> Adans. V, 11
<i>Arctium</i> Luss. VI, <i>ibid.</i>	<i>Athrixia</i> Ker. VI, <u>276</u>
<i>Arctium</i> Linn. VI, 661	<i>Athrosisma</i> DC. V, 368
<i>Arctogeron</i> DC. V, <u>260</u>	<i>Athronia</i> Neck. V, 620
ARCTOTÆE DC. VI, 449, <u>484</u>	<i>Atractylis</i> Linn. VI, 549; VII, <u>302</u>
<i>Arctotheca</i> Wendl. VI, 495	<i>Atractylis</i> Cass. VI, 550
ARCTOTIDEAE DC. VI, <i>ibid.</i>	<i>Atractylis</i> Vaill. VI, 610
<i>Arctotis</i> Gärtn. VI, 484	<i>Atractylodes</i> DC. VII, <u>48</u>
<i>Arctotis</i> Auct. V, 681, 688	<i>Atraxyle</i> DC. VI, 610
<i>Arctotis</i> Linn. VI, 484, 491, <u>494</u> , <u>495</u>	<i>Auchera</i> DC. VI, 557; VII, <u>302</u>
<i>Areline</i> Neck. VI, 514	<i>Augusta</i> Leand. VII, <u>26</u>
<i>Argophyllæa</i> DC. V, <u>266</u>	<i>Aulacophora</i> DC. VI, <u>330</u>
<i>Argyranthus</i> Neck. VI, <u>267</u>	<i>Aurelia</i> Cass. V, <u>314</u>
<i>Argyrochæta</i> DC. V, 532	
<i>Argyrochæta</i> Cav. V, <i>ibid.</i>	<i>Babounya</i> DC. VI, <u>36</u>
<i>Argyrocome</i> Gärtn. VI, <u>177</u> , <u>211</u>	<i>Bacasia</i> R. et P. DC. VII, 3
<i>Argyrocome</i> Schrank. VI, <u>211</u>	BACCHAREAE DC. V, 398
<i>Argyroxiphium</i> DC. V, <u>668</u> ; VII, <u>203</u>	BACCHARIDEAE Less. V, <u>212</u> , 368
<i>Aristotela</i> Adans. VI, 473	<i>Baccharis</i> Linn. V, 398; VII, <u>281</u>
<i>Armania</i> Bert. V, 576	<i>Baccharoides</i> Linn. V, <u>60</u>
<i>Arnica</i> Linn. VI, <u>316</u>	<i>Baccharoides</i> DC. VII, <u>27</u>
<i>Arnoldia</i> Cass. DC. VI, <u>70</u> , <u>73</u>	<i>Baeria</i> T. et M. VII, <u>254</u>
<i>Arnopogon</i> Willd. VII, <u>116</u>	<i>Bahia</i> Lag. V, 656; VII, <u>292</u>
<i>Arnoseris</i> Gärtn. VII, 79	<i>Bailliera</i> Cass. V, 505
<i>Arrhenachne</i> Cass. V, <u>398</u>	<i>Balbisia</i> DC. VI, 447
<i>Arrowsmithia</i> DC. VII, <u>254</u>	<i>Balbisia</i> Willd. V, 679
<i>Artemisia</i> Linn. VI, <u>93</u> ; VII, <u>298</u>	BALBISIFÆ DC. V, 500; VI, 447
ARTEMISIEAE Less. V, 499; VI, <u>92</u>	<i>Baldingeria</i> Neck. VI, 77
<i>Artemisioides</i> DC. V, <u>105</u>	<i>Balduina</i> Nutt. V, 652
ARTHROSTYLEÆ Dum. VI, 449	<i>Balsamita</i> Desf. VI, <u>62</u> , <u>135</u>
<i>Ascaricida</i> DC. V, <u>60</u>	<i>Balsamita</i> Less. VI, <i>ibid.</i>
<i>Ascaricida</i> Cass. V, <u>15</u> , 60	<i>Balsamorhiza</i> Hook. V, 551
<i>Aspelina</i> Cass. VI, 340	<i>Baltimora</i> Linn. V, 509
<i>Aspidalis</i> Gärtn. VI, 503	BALTIMOREAE Cass. V, 500
<i>Aspideium</i> Zoll. VII, <u>150</u>	<i>Barbellina</i> Cass. VI, 544
<i>Aspilula</i> Pet. Th. V, <u>561</u>	<i>Barkhausia</i> Mæench. VII, <u>152</u>
<i>Astelma</i> Less. VI, <u>211</u>	<i>Barkhausia</i> Nutt. VII, <u>144</u>
<i>Astemma</i> Less. V, 502	<i>Barkhusenia</i> Hop. VII, <u>152</u>
<i>Aster</i> Nees. V, <u>226</u> ; VII, 272	<i>Barnadesia</i> Linn. f. VII, 2
<i>Aster</i> Adans. V, <u>253</u>	<i>Bartolina</i> Adans. V, <u>641</u> , 679
ASTEREAE V, 211	<i>Basteria</i> Houtt. VI, 504
ASTERINEAE DC. V, <u>211</u> , <u>213</u>	<i>Basteria</i> Less. VI, <i>ibid.</i>
<i>Asteriscus</i> Mæench. V, 486; VII, 287	<i>Bechium</i> DC. V, <u>70</u>
ASTEROIDEAE Less. V, <u>8</u> , <u>211</u>	<i>Bedfordia</i> DC. VI, <u>441</u>
<i>Asteroides</i> Tourn. V, <u>483</u> , 485, 486	<i>Bellardia</i> Colla. VII, <u>88</u>
<i>Asteromea</i> Blum. V, 302	BELLIDEAE DC. V, <u>212</u> , <u>304</u>
<i>Asteropsis</i> Less. V, 260	<i>Bellidiastrum</i> Micheli. V, <u>226</u>
<i>Asteropsis</i> Less. VI, <u>277</u>	<i>Bellidiastrum</i> Vaill. VI, <u>290</u>
<i>Asteropterus</i> Less. VI, <u>278</u>	<i>Bellidiopsis</i> DC. VI, <u>291</u>
<i>Asteropterus</i> Vaill. VI, <i>ibid.</i>	BELLIEAE DC. V, <u>212</u> , 302

- Bellis* Linn..... V, 304; VII, 276
Bellium Linn..... V, 303
Benedictia DC..... VI, 533
Bennetia Gray..... VI, 531
Berardia Vill..... VI, 542
Berkheya Less. DC..... VI, 504
Berkeya Ehr..... VI, *ibid.*
Berkheyoides Less..... VI, 497
Berlaudiera DC. V, 517; VII, 288
Berniera DC..... VII, 18
Berthelotia DC... V, 375; VII, 280
Bethencourtia Chois..... VI, 411
Bichenia Don, Less..... VII, 29
Bidens Linn..... V, 593; VII, 290
BIDENTIDÆ Less..... V, 498, 593
Bigelowia DC... V, 329; VII, 279
Biotia DC..... V, 264
Biotia Cass..... V, 691
Blainvillea Cass..... V, 492
Blanchetia DC... V, 75; VII, 308
Blaxium Cass. DC..... VI, 70, 71
Blennosperma Less..... VII, 283
Blepharipappus Hook. V, 679; VII, 308
Blepharispermum Wight. DC. V, 368; VII, 280
Blepharodon DC..... V, 346
Blepharolepis DC..... VI, 193
Blumea DC..... V, 432; VII, 282
Bobartia Petiv..... V, 554
Bœbera Less..... V, 639
Bœbera Willd..... V, *ibid.*
Bœbera DC..... V, 640
Bœberoides DC..... V, *ibid.*
Bojeria DC..... V, 91
BOJERIEAE DC..... V, *ibid.*
Boltonia L'Hér..... V, 301
Bombycilæna DC..... V, 460
BOOPIDEAE Cass..... V, 1
Boopis Juss..... V, 2
Borkhausia Boehm..... VII, 152
Borkhausia Link..... VII, *ibid.*
Borrichia Adans..... V, 488
Botryadenia F. et M..... V, 309
Brachanthemum DC..... VI, 44
Brachyclados Don..... VII, 33
Brachycome Cass. V, 305; VII, 276
Brachycome Gaud..... V, 280
Brachycome Cun..... V, 305
Brachyderra Cass. DC..... VII, 160
Brachyglossa DC..... V, 265
Brachyglottis Forst..... V, 210
Brachygyne Cass..... VI, 147
Brachylæna Brown..... V, 429
Brachymeris DC..... VI, 76
Brachyrhynchos Less..... VI, 437
Brachyris Nutt... V, 312, VII, 278
Brachyscoma Cass..... V, 305
Brachystephium Less..... VI, 303
Brachystephium Less. VII, 276, 289
Brachystylis Mey..... VI, 76
Brauneria Neck..... V, 554
Breea Less. DC..... VI, 643
Breteuillia Buch..... VI, 503
Brickellia Ell..... V, 182
Bridgesia Hook..... VII, 53
Brocchia Fiv. DC..... VI, 131
Brotera Spreng..... V, 635
Broteroa DC..... V, 635; VII, 292
Bubonium DC..... V, 463
Bulbostylis DC... V, 138; VII, 268
BUPHTHALMEAE Less. V, 213, 483
Buphthalmum Cass. V, 483; VII, 287
Burrielia DC..... V, 663
Bustamenta bot. mex... V, 166-168
Bustia Adans..... V, 483
Cacalia DC..... VI, 327
Cacalia Tourn..... V, 203
Cacalia Cass..... VI, 336
Cacalia Linn..... VI, 336, 337
Cacalianthemum Dill. DC. VI, 336
CACALIEAE Less..... VI, 293
Cacosmia H. B. K. V, 97; VII, 265
Cadiscus E. Mey..... VII, 254
Caesulia Roxb..... V, 482
CAESULIEAE DC..... V, *ibid.*
Calais DC..... VII, 85
Calceitrapa Cass. DC..... VI, 594
Calceitrapa Vaill..... VI, 592
Calceitrapoides Vaill..... VI, 598
Calea R. Br.... V, 671; VII, 291
Calea Linn..... V, *ibid.*
Calea Gærtn..... VI, 292
Calcacte DC..... V, 673
Calcacte R. Br..... V, 673
Calcacte Less..... V, 669
Calcebrachys Cass..... V, 669, 669
Calcebrachys DC..... V, 669
CALEINEAE Cass..... V, 668
Calendula Neck..... VI, 451
Calendula Linn... VI, 70, 451, 456
CALENDULACEAE DC. VI, 449, 451
CALENDULEAE Less. DC... VI, *ibid.*
Caliceras Cav..... V, 2
Calimeris Cass. *Nec.*..... V, 258
Callicephalus Mey..... VI, 568
Callichroa F. et M..... VII, 294
Callilepis DC..... V, 671
Calliopsis Reichenb. V, 568; VII, 289
Callistemma Cass..... V, 274
Callistephus Cass..... V, *ibid.*
Callophora DC..... V, 542
Calocalais DC..... VII, 85
Calocephalus R. Br..... VI, 151
Calomeria Vent..... VI, 157
Calonnea Buchoz..... V, 651
Calopappus Meyen..... VII, 28

<i>Caloptilium</i> Lag.....	VII, 52	<i>Catipes</i> DC.....	VI, 269
<i>Calotis</i> B. Br....	V, 302; VII, 275	<i>Catonia</i> Moench.....	VII, 167
<i>Caltha</i> Tourn.....	VI, 451	<i>Catonia</i> Cass.....	VII, 165
<i>Calthoides</i> B. Juss.....	VI, 423	<i>Celmisia</i> DC.....	V, 209
<i>Calycadenia</i> DC.....	V, 695	<i>Celmisia</i> Cass.....	V, <i>ibid.</i>
<i>Calycera</i> Rich.....	V, 2	<i>Cenia</i> Comm.....	VI, 82
CALYCERAE R. Br.....	V, 1	<i>Centaurea</i> Less. VI, 565; VII, 302	
<i>Calycium</i> Ell.....	V, 316	<i>Centaurea</i> Linn.....	VI, 558, 565
<i>Calycocorsus</i> Schmidt....	VII, 150	CENTAURIFÆ DC.....	VI, 450, 557
<i>Calydermos</i> Lag.....	V, 669	<i>Centaurium</i> Cass. DC.....	VI, 566
<i>Calydermos</i> Cass.....	V, <i>ibid.</i>	<i>Centaurium</i> Hall.....	VI, 662
<i>Calydermos</i> Spreng.....	V, 11	<i>Centauropsis</i> Bojer. V, 93; VII, 265	
<i>Calypocarpus</i> Less.....	V, 629	<i>Centipeda</i> Less.....	V, 371
<i>Campuloclinium</i> DC. V, 136; VII, 268.		<i>Centipeda</i> Lour.....	VI, 140
<i>Campylothea</i> Cass.....	V, 593	<i>Centrachæna</i> Schott.....	VI, 64
<i>Camutia</i> Bonat.....	V, 520	<i>Centrapalus</i> Cass.....	V, 15, 60
<i>Cappa</i> DC.....	V, 469	<i>Centratherum</i> Cass.....	V, 70
<i>Carboni</i> Adans.....	VI, 606	<i>Centratherum</i> Less.....	V, 59
<i>Carderina</i> Cass....	VI, 340, 397, 398	<i>Centrocarpha</i> Don.....	V, 555
<i>Cardispermum</i> Trant.....	VI, 70	<i>Centroclinium</i> Don.....	VII, 35
CARDOPATEAE DC....	VI, 450, 527	<i>Centrolæna</i> DC.....	V, 524
<i>Cardopatium</i> Juss.....	VI, 527	<i>Centrospermum</i> Kunth.....	V, 521
<i>Cardopatum</i> Pers.....	VI, <i>ibid.</i>	<i>Centrospermum</i> Spr.....	VI, 64
CARDUINEÆ DC.....	VI, 450, 617	<i>Cephalonoplos</i> Neck.....	VI, 643
<i>Carduncellus</i> Adans. VI, 614; VII, 304.		<i>Cephalopappus</i> N. et M. VII, 73	
<i>Carduoides</i> Less.....	VI, 497	<i>Cephalophora</i> Cav. V, 661; VII, 293	
<i>Carduus</i> Gärtn. VI, 621; VII, 304		<i>Ceratocephalus</i> Vaill.	V, 593
<i>Carduus</i> Linn. et auct. VI, 633, 634, 657, 660.		<i>Ceratochlæna</i> DC.....	V, 522
<i>Carelia</i> Less.....	V, 125	<i>Cercostylos</i> Less. V, 660; VII, 293	
<i>Carelia</i> Ponted.....	V, 108	<i>Ceruana</i> Forsk.	V, 488
<i>Carlina</i> Linn.....	VI, 545	<i>Ceruchis</i> Gärtn.....	V, 620
<i>Carlina</i> Cass.....	VI, <i>ibid.</i>	<i>Cestrinoides</i> DC.....	VI, 665
CARLINEÆ DC.....	VI, 450, 531	<i>Cestrinus</i> Cass. DC.....	VI, 664
<i>Carlowizia</i> Less.....	VI, 548	<i>Chabræa</i> DC.....	VII, 58
<i>Carlowizia</i> Moench.....	VI, <i>ibid.</i>	<i>Chænactis</i> DC.....	V, 659
<i>Carmelita</i> Gay.....	VII, 14	CHÆNANTHOPHORÆ Lag. VII, 1	
<i>Carminatia</i> Moc. DC.....	VII, 267	<i>Chætachlæna</i> Don.	VII, 34
<i>Carpesium</i> Linn.....	VI, 281	<i>Chætactis</i> DC.....	V, 317
<i>Carphephorus</i> Cass. V, 132; VII, 267		<i>Chætanthera</i> R. et P. DC. VII, 29	
<i>Carpholoma</i> Don.....	VI, 265.	<i>Chætanthera</i> H. B. K.	VII, 60
<i>Carphostephium</i> Cass.....	V, 678	<i>Chætanthera</i> Less. Don. VII, 30, 32	
<i>Carteria</i> Cass.....	V, 71	<i>Chætopappa</i> DC.....	V, 301
CARTHAMEÆ DC....	VI, 450, 609	<i>Chætophora</i> Nutt.....	V, <i>ibid.</i>
<i>Carthamoides</i> Vaill....	VI, 613, 614	<i>Chakiatella</i> Cass.....	V, 563
<i>Carthamus</i> Tourn.....	VI, 611	<i>Chamæcyparissus</i> DC.....	VI, 35
<i>Carthamus</i> Hill.....	V, 71	<i>Chamæleon</i> C. Bauh.	VI, 527
<i>Carthamus</i> Linh.....	VI, 610, 614	<i>Chamæleon</i> Cass.....	VI, 547
<i>Carthamus</i> Schk.....	VI, 610, 611	<i>Chamæmela</i> DC.....	VI, 50
<i>Cartodium</i> Sol.....	VI, 152	<i>Chamæmelum</i> Cass. DC.....	VI, 4
<i>Cassinia</i> R. Br.....	VI, 154	<i>Chamæpeuce</i> DC. V, 657; VII, 305	
<i>Cassinia</i> Br. h. kew.....	VI, 150	<i>Chamæstephanum</i> Willd....	V, 654
CASSINIEÆ Less. V, 500; VI, 153		<i>Chamomilla</i> DC.....	VI, 51
<i>Cassiopea</i> Don.....	VII, 59	<i>Chaptalia</i> Vent.....	VII, 40
<i>Castalis</i> Less. DC.....	VI, 70, 72	<i>Chaptalia</i> Ledeb.....	VII, <i>ibid.</i>
<i>Catananche</i> Tourn.....	VII, 83	<i>Chardinia</i> Desf.	VI, 530
<i>Catananche</i> Vaill. Less....	VII, <i>ibid.</i>	<i>Charieis</i> Cass.....	V, 300
		<i>Chartolepis</i> Cass. DC.....	VI, 568
		<i>Chatelania</i> Neck.....	VII, 86
		<i>Cheiroloplus</i> Cass. DC.	VI, 576

- Cherina* Cass. *H. et Arn.* VII, 29, 30
Chevreulia Cass. VII, 44
Chiliadenus Cass. V, 476
Chiliadenus DC. V, *ibid.*
Chiliophyllum DC. V, 554
Chiliotrichum Cass. V, 216
Chionolepis DC. VI, 217
Chionopectera DC. VII, 14
Chionostemma DC. VI, 209
Chlenobolus DC. V, 453
Chlamydophora Ehr. VI, 138
Chlamysperma Less. VI, 75
Chlenobolus Cass. V, 449, 453
Chondrilla Linn. VII, 141
Chondrilla Wall. VII, 151
Chorisma Don. VII, 177
Chorisis DC. VII, *ibid.*
Choristea Th. DC. VI, 503
Chresta Arrab. V, 85; VII, 265
Chromochaeta DC. V, 351
Chromochaeta DC. VI, 321
Chromochiton Cass. VI, 154, 155
Chromolæna DC. V, 133
Chromolepis Cass. VI, 624
Chronolæna DC. V, 397
Chronopappus DC. V, 84
Chrysactinium H. B. K. V, 97
Chrysanthellina Cass. V, 630
Chrysanthellum Rich. V, *ibid.* VII, 291
CHRYSANTHEMEAE Less. V, 499; VI, 38
Chrysanthemoides Tourn. VI, 459
Chrysanthemum DC. VI, 63; VII, 297
Chrysanthemum Linn. VI, 45, 53, 63, 135
Chryseis Cass. VI, 559
Chryseis Less. VI, 558
Chrysis Ren. V, 585
Chrysocoma Cass. V, 353; VII, 280
Chrysocoma Linn. V, 351, 353
CHRYSOCOMEAE DC. V, 212, 310
Chrysogonum Linn. V, 510
Chrysomelea Tausch. V, 569
Chrysophania Kunth. V, 553
CHRYSOPSIDAE DC. V, 212, 326
Chrysopsis Nutt. V, 326; VII, 279
Chrysosphaerium Willd. V, 673
Chrysostemma Less. V, 567; VII, 289
Chrysostemma Mey. VI, 501
Chthonia Cass. V, 98
Chuquiraga Juss. VII, 9
Chylodia Rich. V, 563
Cicerbita Wallr. VII, 247
CICHORACEAE Vaill. V, 4, 9; VII, 74
CICHOREÆ Spreng. VII, *ibid.*
Cichorium Linn. VII, 83
Cinara Tourn. VI, 620
Cineraria Less. VI, 305
Cineraria Cass. VI, 340
Cineraria Linn. VI, 305, 313, 355, 359, 362, 409
Cirsellium DC. VI, 550
Cirsellium Gært. VI, 549
Cirsioides DC. VI, 539
Cirsium Tourn. DC. VI, 634; VII, 303
Cirsium Cass. VI, 643
Cirsium Less. VI, 658, 659
Cissampelopsis DC. VI, 331
Cladanthus Cass. VI, 18
Cladochaeta DC. VI, 245
Cladoseris Less. VII, 34
Clairvillea DC. V, 636
Clairvillea (add.) VII, 265, 292
Clarionea Lag. DC. VII, 60
Clarionea Cass. VII, 63
Clarionea Less. VII, 65
Clarionella DC. VII, 51
Clarionoides DC. VII, 65
Clavena DC. VI, 633
Clavigera DC. V, 127; VII, 267
Cleantes Don. Less. VII, 71
Cletria Schrad. VI, 491
Clibadium Linn. V, 505
Clomenocoma Cass. V, 641
Clomium Adans. VI, 621
Closirospermum Neck. VII, 152
Cnicus Vaill. DC. VI, 606
Cnicus Schreb. et auct. VI, 934, 657, 660, 666
Cœlestina Cass. V, 107
Cœnorachis DC. VI, 85
Coinogyne Less. VI, 41
Coleosanthus Cass. V, 136, 138
Collava Spreng. V, 630
Colobium Roth. VII, 99
Columellea Jacq. VI, 283
Commidendrum DC. V, 344
COMPOSITE Vaill. V, 4
COMPOSITIFLORÆ Gært. V, *ibid.*
Coniothele DC. V, 351
Conoclinium DC. V, 135; VII, 268
Conophora DC. VI, 329
Contarena Adans. V, 88
Gonyza Less. V, 377; VII, 281
Gonyza Ait. Lam. V, 69
Gonyza Linn. V, 377, 396
Gonyza Wall. V, 77
CONYZÆ Less. V, 212, 368
Gonyzoides Tourn. DC. VI, 281
COREOPSIDÆ Less. V, 198, 569
Coreopsis Linn. V, 569; VII, 289
Coreopsis Auct. V, 562, 568, 569, 575
Coreopsoides Mœnch. V, 569

Corethrogyne DC.....V,	215	Cyclolepis Don.....VII,	28
Coronaria-solis Tourn.....V,	585	Cyclopis Guill.....VII,	ibid.
Corvisartia Merat.....V,	463	Cylindrocline Cass.....V,	458
Corvisartia DC.....V,	ibid.	Cylindrosorus Benth.....VI,	151
CORYMBIFERÆ Paill.....V,	4	Cymbonotus Cass.....VI,	491
Corymbium Linn.....V,	88	Cynara Thunb.....V,	71
Corynotrichum DC. VI.....	648	Cynara Paill.....VI, 620; VII,	304
Cosmea Willd.....V,	606	CYNAREÆ Less.....V, 9; VI,	449
Cosmos Cav.....V, 606; VII,	291	CYNAREÆ Cass.....VI,	617
Cosmos Pers.....V,	606	CYNAROCEPHALÆ Paill. Juss. V,	4;
Cotula Gaertn.....VI,	77	VI, 449.	
Cotula Linn.....VI, 77, 82,	140	Cynaroides DC.....VI,	666
Cotula Vaill.....VI,	82	Cynotis Holmans.....VI,	495
COTULÆ Less.....V, 499; VI,	76	Cynthia Don.....VII,	89
Cousinia Cass.....VI, 552; VII,	302	Cypselodonta DC.....VII,	286
Craspedia Forst.....VI, ibid.		Cyrtolepis Less.....VI,	17
CRASPEDIFÆ Less.....VI,	149		
Crassicola DC.....V,	373	Dahlia Cav.....V,	494
Crassina Scop.....V,	534	Damatrix Cass.....VII,	255
Crassocephalum Mœnch. Less. VI.		Damironia Cass.....VI,	211
294, 297, 298, 301.		Danaa Colla.....VI,	416
Cremocephalum Cass.....VI,	297	Dasyphyllum H. B. K.....VII,	3
Crepis Mœnch.....VII,	160	Decachæta DC.....V, 133; VII,	268
Crepis Linn.....VII, 160,	152	Decaneurum DC. V, 66; VII,	264,
Crinassa Don.....VII,	144	368.	
Crinita Mœnch.....V,	351	Deckera Schultz.....VII,	132
Crinitaria Cass. Less.....V,	ibid.	Delilia Spreng.....V,	502
Critonia P. Br.....V,	140	Deloderium Cass. DC.....VII,	109
Critonia Gaertn.....V,	126	Delucia DC.....V, 633; VII,	291
Crocidium Hook.....VII,	301	Demetria Lag.....V,	314
Crociseris Reichenb.....VI,	357	Demidium DC.....VI,	246
Crocodylium Cass.....VI,	591	Dendroseris Don.....VII,	273
Crocodylium DC.....VI,	565	Denekia Thunb.....V,	462
Crocodylodes Adans.....VI,	506	Denira Adans.....V,	529
Crocodylodes Vaill.....VI,	549	Dens-Leonia Tourn.....VII,	145
Crodisperma Poit.....V,	563	Detridium Nees.....V,	223
Crossolepis Less.....VI,	158	Detridium DC.....V, ibid.	
Crossostephium Less.....VI,	127	Detrioides Less.....V, ibid.	
Crupina Cass.....VI,	565	Detris DC.....V, ibid.	
Cryptiospermum Beauv.....V,	497	Detris Adans.....V, ibid.	
Cryptocarpa R. Br.....V,	3	Diabasis DC.....VII,	206
Cryptogyne Cass. DC.....VI,	147	Diacaantha Less. DC.....VII,	3
Cryptopetalum Cass.....V,	101	Diacaantha Lag.....VII,	2
Cryptopetalum DC.....V, ibid.		Diacanthoides DC.....VII,	ibid.
Cryptostemma R. Br.....VI,	495	Dialesta H. B. K.....V,	76
Culcitium H. et B.....VI,	324	Diaphoranthus Meyen.....VII,	53
Cullumia R. Br.....VI,	497	Diazeuxis Don.....VII,	22
Cusimbua DC.....V,	650	Dichrocephala DC.....V,	371
Cuspidella DC.....V,	370	Dichrocephala L'Hér.....VI,	139
Cuspidia Gaertn. Less.....VI,	503	Dicoma Less.....VII,	35
Cyanastrum Cass.....VI,	559	Dicoma Cass.....VII,	36
Cyanopsis Blum.....V,	69	Didelta L'Hér.....VI,	503
Cyanopsis Cass.....VI,	458	Diglossus Cass.....V,	640
Cyanthidium Blum.....V,	69	Dimerostemma Cass.....VII,	255
Cyanus Desp. DC.....VI,	578	Dimorphanthes Cass.....V,	377
Cyathidium Royle.....VI,	531	Dimorphanthes DC.....V, ibid.	
Cyathocline Cass., V, 373; VII,	280	Dimorphothea Vaill.....VI,	70
Cyathophora DC.....V,	538	Diomedea Cass.....V,	488
Cyclachæna Fres.....VII,	288	Diorthodon DC.....VI,	16

- Diotis Desf.*.....VI, 34
Diotostephus Cass.....V, 510
Diplogon Raf.....V, 326
 DIPLOPAPPEAE DC.....V, 211, 271
Diplopappus Cass. DC.V, 275; VII, 273.
Diplosastera Tausch.....V, 568
Diplostemma H. et St. VII, 75, 306
Diplostephium Cass. V, 272; VII, 273.
Diplostephium Kunth.....V, 273
Diplothrix DC.....V, 611
Dipterocome F. et M.....VII, 256
Discocalea DC.....V, 672
Discoecia DC.....VI, 83
Discomela Raf.....V, 586
Discopoda DC.....V, 604
Disparago Gärtn.....VI, 257
Disparella DC.....VI, *ibid.*
Distasis DC.....V, 279
Distephanus Cass.....V, 74
Distreptus Cass.....V, 87
Disynanthus Raf.....VI, 269
Disynaphia DC.....VII, 267
Ditrichum Cass. V, 619; VII, 291
Dizonium Willd.....V, 482
Doellingeria DC.....V, 263
Dœllingeria Nees.....V, 263, 272
Dolichlasium Lag.....VII, 72
Dolichogyne DC.....VII, 256
Dolichostylis Cass.....VII, 4
Dolomiaea DC.....VI, 542
Donia R. Br.....V, 314
Donioides DC.....V, 477
Doratolepis Benth.....VI, 163
Doria Less.....VI, 469
Doria Adans.....V, 330
Doria Thunb.....VI, 340, 469
Dorobæa Cass.....VI, 340, 426
Doronicum Linn.....VI, 320
Dracopis Cass.....V, 558
Dracunculus Bess.....VI, 93
Drepania Juss. DC.....VII, 86
Drimyphyllum Bursh.....V, 501
Drozia Cass. Less.....VII, 61
Dubautia Gaudich.....V, 680
Dubyæa DC.....VII, 247, 397
Duchesnia Cass.....V, 475
Dugaldea Cass.....V, 662
Duhaldea DC.....V, 366
Dumerilia Less.....VII, 66, 306
Dumerilia Lag.....VII, 55
Dunantia DC.....V, 626; VII, 291
Dysodia DC.....V, 639
Dysodium Rich.....V, 519
Dyssodia Cav.....V, 639
Dyssodia Willd.....V, *ibid.*
Echenais Cass.....V, 660
Echinacea Moench.....V, 554
Echinanthus Neck.....VI, 523
Echinolæna Jacq.....V, 3
ECHINOPEÆ DC.....VI, 522
ECHINOPODEÆ Cass.....VI, *ibid.*
Echinops Linn.....VI, *ibid.*
ECHINOPSEÆ Cass.....VI, 522
ECHINOPSIDEEÆ DC.....VI, 450, 522
Echinopus Tourn.....VI, 522
Eclopes Gärtn.....VI, 287
Eclypta Linn.....V, 489; VII, 287
ECLYPTEAE Less.....V, 213, 488
Edmondia Cass. Less.....VI, 214
Edwardsia Neck.....V, 593
Egletes Cass.....VI, 42
Elachia DC.....VII, 256
Elachothamnus DC.....V, 398
Electra DC.....V, 630
ELEPHANTOPEAE Cass.....V, 10, 85
Elephantopus Cass.....V, 85
Elephantopus Linn.....V, 85, 87
Elephantosis Less.....V, 87
Eleutheranthera Poit.....V, 585
Eleutherochæta DC.....VI, 448
Eleutherogeron DC.....V, 293
Eleutherolepis DC.....VI, 448
Elphegea Cass.....V, 318
Elphegea Less.....V, *ibid.*
Elvira Cass.....V, 502
Elytropappus Cass.....VI, 256
Emilia Cass.....VI, 301
Enalcida Cass.....V, 542
Enanthiotrichum Mey.....VI, 443
Encelia Adans.....V, 566
Endoleuca Cass.....VI, 249
Endoptera DC.....VII, 177
Enhydra DC.....V, 636
Enydra Lour.....V, 636
Enula Duby.....V, 464
Epallage DC.....VI, 3
Epaltis Cass.....V, 461
Epiclinastrum Bojer.....VII, 18
Epirachys DC.....VI, 635
Erato DC.....V, 317
ERECHTHITEÆ DC.....VI, 293
ERECHITÆÆ DC.....V, 500
Erechthites Raf.....VI, 294
Erechthitoides DC.....VI, 339
Ereiciphyllum Less.....VI, 197
Eremanthus Cass.....VI, 268
Eremanthus Less.....V, 82
Eremia DC.....V, 77
Eremocephala DC.....VI, 137
ERIGEREÆ DC.....V, 211
Erigeron Linn.....V, 283; VII, 274
Erigeron Don.....V, 432
Erinesa Don.....VII, 10, 11
Eriocarpa Cass.....V, 564
ERIOCEPHALEÆ Less.V, 499; VI, 143

<i>Eriocephalus</i> Linn.....VI, <i>ibid.</i>	<i>Euharpalium</i> DC.....V, 58
<i>Eriocephalus</i> Vaill.....VI, 635	<i>EULENIEÆ</i> DC.....V, 653
<i>Eriocline</i> Cass.....VI, 459	<i>Euhelichrysum</i> DC.....VI, 169
<i>Eriocoma</i> H. B. K.....V, 499	<i>Euheliopsis</i> DC.....V, 550
<i>Eriocoryne</i> Wall. DC.....VI, 541	<i>Euhelminthia</i> DC.....VII, 136
<i>Eriolepis</i> Cass.....VI, 635	<i>Euhymenoxys</i> DC.....V, 661
<i>Eriopappus</i> Dum.....VI, 362	<i>Euhypochaeris</i> Duby.....VII, 90
<i>Eriophyllum</i> Lag.....V, 656	<i>EUNULEÆ</i> DC.....V, 463
<i>Eriopoda</i> DC.....VI, 2	<i>Eujasonia</i> DC.....V, 476
<i>Eriosphæra</i> Less.....VI, 166	<i>Eulasiospermum</i> DC.....VI, 38
<i>Eriostemon</i> Less.....VI, 538	<i>Eulencaria</i> DC.....VII, 56
<i>Eriothrix</i> Less.....VI, 293	<i>Euliatris</i> DC.....V, 128
<i>Eriothrix</i> Cass.....VI, <i>ibid.</i>	<i>Eulucilia</i> DC.....VII, 46
<i>Eritheis</i> Gray.....VII, 284	<i>Eulychnophora</i> DC.....V, 79
<i>Erythrolæna</i> Sweet.....VI, 657	<i>Eumelampodium</i> DC.....V, 518
<i>Erythropogon</i> DC.....VI, 254	<i>Eumillina</i> DC.....VII, 109
<i>Eschembachia</i> Mœnch.....V, 377	<i>Eumonosis</i> DC.....V, 27
<i>Esopon</i> Raf.....VII, 249	<i>Eumorphia</i> DC.....VI, 2
<i>Espejoa</i> DC.....V, 660; VII, 292	<i>Eumorphoides</i> DC.....VI, 49
<i>Espeletia</i> Mutis.....V, 516	<i>Eumulgedium</i> DC.....VII, 247
<i>Ethulia</i> Cass.....V, 12	<i>EUMUTISIEÆ</i> DC.....VII, 4
<i>Ethulia</i> Gærtn.....V, 461	<i>Eunuchoglossum</i> DC.....VI, 48
<i>Ethulia</i> Nees.....V, 11, 12	<i>Eucderia</i> DC.....VI, 2
<i>ETHULIÆ</i> DC.....V, 10	<i>Euonoseris</i> DC.....VII, 34
<i>Euggeratum</i> DC.....V, 108	<i>Euosmites</i> DC.....VI, 290
<i>EUAMELLEÆ</i> DC.....V, 211	<i>Euozothamnus</i> DC.....VI, 165
<i>Euandryala</i> DC.....VII, 244	<i>Eupanargyrum</i> DC.....VII, 54
<i>EUANTHEMIDÆ</i> DC. V, 499; VI, 1	<i>EUPATORIACEÆ</i> Less... V, 8, 103
<i>Euanthemis</i> DC.....VI, 7	<i>EUPATORIÆ</i> DC.....V, 103
<i>Eupaplopappus</i> DC.....V, 347	<i>Eupatoriophalacron</i> Vaill... V, 489
<i>Euarctotis</i> DC.....VI, 485	<i>Eupatorium</i> Linn. V, 141; VII, 268.
<i>EUASTEREÆ</i> DC.....V, 211	<i>Eupatorium</i> Auct:....V, 141, 187
<i>Euathrixia</i> DC.....VI, 276	<i>EUPECTIDÆ</i> DC.....V, 98
<i>Euberkheya</i> DC.....VI, 566	<i>Eupetalacte</i> DC.....VI, 267
<i>Eubrachyrhynchos</i> DC.....VI, 437	<i>Euphania</i> DC.....V, 114
<i>Eubrachys</i> DC.....V, 312	<i>Euphrosyne</i> DC. V, 530; VII, 288
<i>Eucacalia</i> DC.....VI, 327	<i>Eupicris</i> DC.....VII, 128
<i>Eucalaïs</i> DC.....VII, 85	<i>Eupiqueria</i> DC.....V, 104
<i>Eucalia</i> Ræusch.....V, 567	<i>Eupolychatia</i> DC.....VI, 285
<i>Eucalydermos</i> DC.....V, 669	<i>Euporophyllum</i> DC.....V, 648
<i>Eucephalophora</i> DC.....V, 662	<i>Euproustia</i> DC.....VII, 27
<i>Euchiton</i> Cass. DC.....VI, 235	<i>Eupyrocoma</i> DC.....V, 350
<i>Euchloris</i> Don.....VI, 197	<i>Eurharponticum</i> DC.....VI, 664
<i>Eucichorium</i> DC.....VII, 84	<i>Euriops</i> Cass. DC.....VI, 443
<i>Eucilbadium</i> DC.....V, 565	<i>Euriops</i> Cass.....VI, 323
<i>EUCONYZEÆ</i> DC.....V, 375	<i>Eurybia</i> Cass... V, 265; VII, 273
<i>Eucerepis</i> DC.....VII, 161	<i>Eurybia</i> Nees.....V, 264
<i>Eudicoma</i> DC.....VII, 36	<i>Eurybia</i> Gray.....VII, 272
<i>Eudiplostephium</i> DC.....V, 272	<i>Eurybiopsis</i> DC.....V, 260
<i>Eudoronicum</i> DC.....VI, 320	<i>Eurytis</i> Don.....VII, 20
<i>Eudorus</i> Cass.....VI, 340, 352	<i>Eusaussurea</i> Mey.....VI, 533
<i>Eudysodia</i> DC.....V, 639	<i>Euscolymus</i> DC.....VII, 75
<i>Eueclopes</i> DC.....VI, 288	<i>Euscorzoneria</i> DC.....VII, 117
<i>Eueclypta</i> DC.....V, 490	<i>EUSENECIONEÆ</i> DC. V, 500; VI, 298
<i>Enerigeron</i> DC.....V, 283	<i>Euseriphium</i> DC.....VI, 262
<i>Enevax</i> DC.....V, 458	<i>Eusonchus</i> DC.....VII, 184
<i>EUGALINSOGÆ</i> DC... V, 499, 668	<i>Eusphaeranthus</i> DC.....V, 369
<i>Eugamelia</i> fl. mex.....V, 502	<i>Enstenocline</i> DC.....VI, 219
<i>Eugnaphalium</i> DC.....VI, 222	

- Eustipnophytum* DC.....VI, 92
Eustæbe Cass.....VI, 299
Eutanacetum DC.....VI, 128
Eutarchonanthus DC.....V, 431
Euthamia Cass.....V, 330
Euthamia Nutt.....V, *ibid.*
Euthamia DC.....V, 341
Euthracia DC.....VII, 99
Eutragoceras DC.....V, 533
Eutrichogyne DC.....VI, 265
Eutrixis DC.....VII, 67
Eutrixis Hook.....VII, 68
EUTUSSILAGINEÆ DC.....V, 207
EUVERNONIÆ DC.....V, 10
Euxanthioides DC.....V, 524
Euxanthium DC.....V, 523
Euxenia Cham.....V, 501
EUXENIÆ DC.....V, 498, 500
Euxeranthemum DC.....VI, 528
Evax Gærtn.....V, 458
Evopis Cass. Less.....VI, 504
Eyselia Reich.....VI, 12
- FACELIDÆ* Less.....VII, 45
Facelis Cass.....VII, 47
Faujasia Cass.....VI, 293
Faustula Cass. DC.....VI, 164
Favonium Gærtn.....VI, 503
Fecœa Spreng.....V, 612
Felicia DC.....V, *ibid.* VII, 271
Felicia Cass.....V, 218
Ferdinanda Lag.....V, 552
Fichtea Schultz.....VII, 87
Fidelia Schultz.....VII, 107
Filago Tourn.....VI, 247
Filago Willd.....V, 456
Fimbrillaria Cass.....V, 387
Fimbrillaria DC.....V, *ibid.*
Flaveria Juss.....V, 635; VII, 291
Flaveria Juss.....V, 104
FLAVERIÆ Less.....V, 498, 605
FLOSCULOSÆ Tourn.....V, 4
Florestina Cass.....V, 655
Flotovia Spreng.....VII, 10
Flourensia DC.....V, 592; VII, 290
Forneum Adans.....VII, 244
Fornicium Cass. Mey.....VI, 665
Fougeria Mœench.....V, 509
Fougerouxia DC.....V, *ibid.*
Francœuria Cass.....V, 475
Franseria Cav.....V, 524
Freemannia Boj.....VI, 217
Fresenia DC.....V, 328
Frolovia Ledeb. DC.....VI, 538
Fulcadea Poir.....VII, 4
Fulcadea Less.....V, 77
- GALLIARDIÆ* DC.....V, 499, 651
Galactites Mœench.....VI, 616
Galardia Lam.....V, 651
Galasia Less.....VII, 123
Galatea Cass.....V, 254
Galatella Cass.....V, *ibid.* VII, 272
Galeana Lalluv.....VII, 257
Galinsoga R. et P.....V, 677
Galinsogea Kunth.....V, 678
Galinsogæa Zucc.....V, 677
GALINSOGÆÆ DC.....V, 499, 668
Galopthalmum N. et M.....VII, 257
Galoddia Ræusch.....V, 651
Gamocarpha DC.....V, 2
Gamolepis Less.....VI, 40
Garuleum Cass.....V, 309
Gastrocarpha Don.....VII, 72
Gattenhofia Neck.....VI, 70
Gatyna Cass. DC.....VII, 17
Gazania Gærtn.....VI, 508
Geigera Less.....V, 482
Geigeria Griess.....V, *ibid.*
Gelasia Cass. DC.....VII, 123
Georgia Spreng.....V, 494
Georgina Willd.....V, *ibid.*
Geracium Reich.....VII, 164
Gerbera Gron.....VII, 15
Geropogon Linn.....VII, 111
Gibbaria Cass.....VII, 257
Gifola Cass. DC.....VI, 247
Glebionis Cass.....VI, 63, 64
GLOSSARIPHYTUM Neck. V, 4; VII, 74.
- Glossocardia* Cass.....V, 631
Glossogyne Cass.....V, 632
Glossophylla DC.....VI, 154
Gluphiphyllæa DC.....V, 671
Glutinaria Comm.....V, 318
Glutinaria DC.....V, *ibid.*
Glycideras Cass.....VII, 257
Glyphia Cass.....VII, *ibid.*
GNAPHALIÆ.....V, 500; VI, 149
Gnaphalium Don. DC.....VI, 221
Gnaphalium Vaill.....V, 458
Gnaphalium Cass.....VI, 222
Gnaphalium Linn. et auct. VI, 166, 167, 169, 211, 219, 221, 245, 246, 247, 249, 256, 264, 267, 269, 271, 275.
- Gnaphalium* Tourn.....VI, 34
Gnaphalodes Tourn.....V, 460
Gnaphalopsis DC.....VII, 258
Gnephosis Cass.....VI, 151
Gochinatia H. B. K.....VII, 24
Gomezia Lalluv.....VII, 262
Goniocaulon Cass. DC.....VI, 558
Gonospermum Less.....VI, 84
Gorteria Gærtn.....VI, 500
Gorteria Lam.....VI, 504
- Epillardia* Foug. V, 6; VII, 292

<i>Gorteria</i> Linn. VI, 497, 500, 502, 504, 508.	<i>Hedraiophyllum</i> Less..... VII, 24
GORTERIEAE DC..... VI, 449, 497	<i>Hedypnois</i> Tourn..... VII, 81
<i>Græmia</i> Hook..... V, 661	<i>Hedypnois</i> Gærtn..... VII, 79
<i>Grangea</i> Adans..... V, 372	<i>Hedypnois</i> Scop..... VII, 145
GRANGEINEAE DC..... V, 371	<i>Heleastrum</i> DC... V, 263; VII, 273
<i>Grindelia</i> Willd. V, 314; VII, 278	<i>Helenia</i> Linn..... V, 666
<i>Guardiola</i> <i>H. B.</i> V, <i>ibid.</i>	<i>Helenia</i> DC..... V, <i>ibid.</i>
<i>Guardiola</i> Steud..... V, 511	HELENIEAE Cass..... V, 499, 651
<i>Guariruma</i> Cass. Less..... VII, 6, 7	<i>Helenium</i> Linn... V, 665; VII, 293
<i>Guizotia</i> Cass..... V, 551	<i>Helenium</i> Cass..... V, 666
<i>Gundelia</i> Tourn..... V, 88	HELIANTHEAE Less..... V, 498, 534
<i>Gundelsheimera</i> Cass..... V, <i>ibid.</i>	<i>Helianthus</i> Linn. V, 585; VII, 290
<i>Guttierezia</i> Lag..... V, 653	<i>Helichroa</i> Raf..... V, 554
<i>Gymnaëna</i> Reich..... VI, 264	HELICHRYSÆAE . V, 500; VI, 177
<i>Gymnaëtis</i> DC..... V, 317	<i>Helichrysum</i> DC. VI, 175; VII, 298
<i>Gymnanthemum</i> Cass..... V, 15, 67	<i>Helichrysum</i> Gærtn. Cass. VI, 169
<i>Gymnanthemum</i> DC..... V, 67	<i>Helichrysum</i> Gaudich..... VI, 215
<i>Gymnarhena</i> Desf. V, 374; VII, 280	<i>Helicta</i> Less..... VI, 3
<i>Gymnocline</i> Cass..... VI, 53, 58	<i>Heliocephalum</i> Raf..... V, 555
<i>Gymnocoronis</i> DC. V, 106; VII, 266	HELIOPSIDEAE DC.... V, 458, 534
<i>Gymnodiscus</i> Less..... VI, 469	<i>Heliopsis</i> Pers..... V, 550
<i>Gymnolæna</i> DC..... V, 641	<i>Helipterum</i> DC..... VI, 211
<i>Gymnoloma</i> Ker..... V, 563	<i>Helminthia</i> Juss..... VII, 132
<i>Gymnolomia</i> H. B. K. V, 561	<i>Helminthotheca</i> Vaill..... VII, <i>ibid.</i>
<i>Gymnopsis</i> DC..... V, <i>ibid.</i>	<i>Hemiachyris</i> DC..... V, 313
<i>Gymnosperma</i> Less..... V, 311	<i>Hemizonia</i> DC..... V, 692
GYMNOSPERMÆAE DC.. V, 212, 310	<i>Henanthus</i> Less..... V, 356
<i>Gymnostephium</i> Less..... V, 300	<i>Henotogyna</i> DC..... V, 432
<i>Gymnostyles</i> Juss..... VI, 142	<i>Henricia</i> Cass..... V, 262
<i>Gynema</i> Raf. V, 450	<i>Heracantha</i> Link..... VI, 610
<i>Gynehetaria</i> Willd..... V, 458	<i>Heracantha</i> Tab. DC..... VI, 545
<i>Gyneteria</i> Spreng..... V, <i>ibid.</i>	<i>Herderia</i> Cass..... V, 13
<i>Gynoxys</i> Cass..... VI, 325	<i>Hertia</i> Less..... VI, 483
<i>Gynoxys</i> Less..... VI, 325, 411	<i>Hertia</i> Neck..... VI, 443
<i>Gynura</i> Cass..... VI, 298	<i>Heteracia</i> F. et M..... VII, 177
<i>Hacub</i> Vaill. V, 88	<i>Heteractis</i> DC..... VI, 468
<i>Hænselera</i> Boiss..... VII, 83	<i>Heteranthemis</i> Schott... VI, 63, 64
<i>Halocharis</i> Bieb..... VI, 665	<i>Heterochaeta</i> DC..... V, 282
<i>Hamulium</i> Cass..... V, 617	<i>Heterocoma</i> DC..... V, 14
<i>Hamulium</i> DC..... V, <i>ibid.</i>	HETEROCOMÆAE DC..... V, <i>ibid.</i>
<i>Hapalostephium</i> Don..... VII, 165	<i>Heterolepis</i> Cass..... VI, 496
<i>Haplocarpha</i> Less..... VI, 494	<i>Heterolepis</i> Bert..... VI, 416
<i>Haplostephium</i> Mart..... V, 78	<i>Heterolophus</i> Cass. DC..... VI, 675
<i>Harmodia</i> Don..... VII, 27	<i>Heteromorpha</i> Cass..... VI, 496
<i>Harpalium</i> Cass..... V, 583	HETEROPAPPEAE DC.. V, 212, 297
<i>Harpalizia</i> DC..... V, 584	<i>Heteropappus</i> Less..... V, 297
<i>Harpalyce</i> Don..... VII, 240	<i>Heterosperma</i> Cav..... V, 632
<i>Harrisonia</i> Neck..... VI, 528	<i>Heterospermum</i> Willd..... V, <i>ibid.</i>
<i>Hartmannia</i> DC..... V, 693	HETEROTHALAMEAE DC.. V, 216
<i>Haxtonia</i> Hortul..... V, 271	<i>Heterothalamus</i> Less. V, <i>ibid.</i> VII, 271.
<i>Haynea</i> Spreng..... V, 16	<i>Heterotheca</i> Cass. V, 316; VII, 279
<i>Haynea</i> Willd. V, 14	HETEROTHECEAE DC.. V, 212, 316
<i>Hebecarpæa</i> DC..... V, 219	<i>Heterotrichum</i> Bieb..... VI, 531
<i>Hebeclinium</i> DC..... V, 136	<i>Hidalgoa</i> Less..... V, 511
<i>Hebephora</i> DC..... V, 453	<i>Hidalgoa</i> Lallav..... V, 521
<i>Hectorea</i> DC..... V, 95	<i>Hieracidium</i> DC..... VII, 247
<i>Hecubæa</i> DC.... V, 665; VII, 293	HIERACIÆAE Cass. Less.. VII, 198
	<i>Hieracioides</i> DC..... VII, 167

- Hieracium* Linn. *Frœl.*... VII, 198
Hilairia DC..... VII, 33
Hingcha Roxb..... V, 636
Hiorthia DC..... VI, 17
Hiorthia Neck..... VI, 15, 17
Hippia Linn..... VI, 144
Hippia Kunth..... VI, 141
HIPPIEAE..... V, 499; VI, 141
Hippioides DC..... VI, 134
Hipposeris Cass..... VII, 33
Hipposeris Less..... VII, 35
Hirnella Cass..... VI, 150
Hirpicium Cass..... VI, 502
Hirtellina Cass..... VI, 544
Hispidella Bazz..... VII, 258
Hisutsua DC..... VI, 44
Hochstetteria DC..... VII, 287
Hohenwartha West..... VI, 610
Holocheilus Cass..... VII, 21
Hololepis DC..... V, 16
Holophylla DC..... V, 670
Holophyllum Less..... VI, 86
Holophyllum Less..... VII, 8
Homœanthus Spreng..... VII, 63, 64
Romanthis DC..... VII, 64
Homanthis Kurth..... VII, 63
Homochroma DC..... V, 324
Homogyne Cass..... V, 204
Homoianthus DC..... VII, 63
Hookia Neck..... VI, 324
Hoorebeckia Corn..... V, 346
Hoplophyllum DC..... V, 73
Hopkirkia DC..... V, 660
Hopkirkia Spreng..... V, 493
Hoppea Reich..... VI, 313
Hostia Mœnch..... VII, 157
Hubertia Bory..... VI, 356
Humea Sm..... VI, 157
Hunteria fl. mex..... V, 649
Hunteria DC..... V, *ibid.*
Hyalæa DC..... VI, 565
Hyalis Don..... VII, 28
Hyalolepis DC..... VI, 149
Hybridella Cass..... V, 554
Hymenatherum Cass. V, 641; VII, 292
Hymenocentron Cass. DC..... VI, 591
Hymenolepis Cass..... VI, 85
Hymenomea Less..... VII, 116
Hymenonema Cass..... VII, *ibid.*
Hymenonema Hook..... VII, 86
Hymenopappus L'Hér..... V, 658
Hymenoxys Cass.. V, 661; VII, 293
HYOSERIDEÆ Cass..... VII, 28
Hyoseris Juss..... VII, 29, 307
Hyoseris Gærtn..... VII, 81
Hyoseris Linn..... VII, 79, 81
HYPOCHÆRIDEÆ Cass. Less. VII, 90
Hypochæris DC..... VII, *ibid.*
Hypochæris Gærtn..... VII, *ibid.*
Hypochæris H. B. K..... VII, 93
Hypochæris Tausch..... VII, 91
Hysterionia Willd..... VII, 258
Hysterophorus Vaill..... V, 53r
Ichthyothere Mart. V, 504; VII, 288
Illoga Cass. DC..... VI, 265
Impia Dod..... VI, 247
Ingenhousia Bert..... VI, 447
Intybellia Cass..... VII, 180
Intybellia Monn..... VII, 164
Intybellioides DC..... VII, *ibid.*
Inula Gærtn..... V, 464; VII, 283
Inula Linn..... V, 463, 466, 467
INULEAE Cass..... V, 213, 462
Inulopsis DC..... V, 349
Iocaste Mey..... VII, 298
Iphiaona Cass..... V, 475; VII, 285
Isanthus DC..... VII, 63
Isanthus Less..... VII, 18
Ismelia Cass. DC..... VI, 62, 65
Ismelia Less..... VI, 63, 65
Ismelioides DC..... VI, 65
Isocarpa R. Br..... V, 106
Isocarphoides DC..... V, 107
Isomeria Wight..... V, 23
Isonema Cass..... V, 66
Isostigma Less..... V, 634
Isostrichia DC..... V, 82
Isotypus H. B. K..... VII, 33
Iva Linn..... V, 529; VII, 288
IVEAE Cass..... V, 498, 517
Ixauchenus Cass..... V, 308
Ixeris Cass..... VII, 151
Ixiolæna Benth..... VI, 161
Ixodium R. Br..... VI, 153
Jacea Cass. DC..... VI, 570
Jacobæa Tourn. Cass. VI, 340, 348
Jacosta Mey..... VI, 76; VII, 298
Jacquemontia Bel..... VI, 41
Jägeria H. B. K..... V, 543
Jasonia Cass..... V, 476; VII, 285
Jaumea Pers..... V, 663
Joannea Spreng..... VII, 9
Joannesia Pers..... VII, *ibid.*
Johannia Willd..... VII, *ibid.*
Jungia Linn. f..... VII, 55
Jurinea Cass..... VI, 673; VII, 306
Kahiria Forsk..... V, 12
Kalbfusia Schultz..... VII, 101
Kalimeris Cass..... V, 258
Kallias Cass..... V, 550
Kallias DC..... V, *ibid.*
Karelinia Less..... V, 375
Kaulfussia Nees..... V, 300
Keerlia DC..... V, 309; VII, 278
Kentrophyllum Neck. VI, 610; VII, 304
Kerneria Mœnch..... V, 598

Klasaea Cass. DC. VI,	668	Layia <i>H. et A.</i> VII,	294
Kleinia Linn. VI,	336	Leachea Cass. V,	560
Kleinia Jacq. V,	647	Lebetina Cass. V,	639
Kleinia Juss. V,	663	Leichæna DC. VI,	257
Koanophyllum Arr. VII,	262	Leichænum DC. V,	346
Koelipinia Pall. VII, 78,	307	Leibnitzia Cass. VII,	40
Krigia Schreb. VII,	88	Leighia Cass. V,	580
Kugaia DC. V,	650	Leighia Scop. V,	12
Kuhnia Linn. V, 126; VII,	267	Leiocarpum DC. VII,	38
Kyberia Neck. V,	304	Leiobryum DC. VI,	215
LABIATIFLORÆ DC. VII,	1	Leigonia DC. V,	126
Lacellia Viv. VI,	559	Lejica Hill. V,	534
Lachanodes DC. VI,	442	Lemmatium DC. V, 669; VII,	294
Lachnospermum Willd. VI,	255	Leontodon Juss. VII,	101
Lactuca Tourn. VII,	133	Leontodon Adans. VII,	145
Lactuca Cass. VII, <i>ibid.</i>		Leontodontoides Mich. VII,	82
LACTUCEÆ Adans. Cass. VII,	74	Leontonyx Cass. VI,	167
LACTUCEÆ Less. VII,	133	Leontophthalmum Less. V,	675
Laennecia Cass. V,	376	Leontophthalmum Willd. V, <i>ibid.</i>	
Laestadia Kunth. V,	374	Leontopodium R. Br. VI,	275
Lagasca DC. V,	91	Lepachys Raf. V,	558
Lagasca Cav. V, <i>ibid.</i>		Lepachys DC. V, <i>ibid.</i>	
Lagascea H. B. K. V, <i>ibid.</i>		Lepicline DC. VI,	197
Lagenifera Cass. V,	307	Lepidaploa Cass. V, 15,	26
Lagenophora Cass. V, 307; VII,	278	Lepidaploa DC. V,	26
Lagoseris Bieb. VII, 179,	180	Lepidonema F. et M. VII,	88
Lagoseris Link. VII,	152	Lepidopappus fl. mex. V,	655
Lagurostemon Cass. DC. VI,	532	Lepidophorum Neck. VI,	19
Lampsana Tourn. VII,	76	Lepidophyllum Cass. V, 314; VII,	278
LAMPSANÆ Cass. Less. VII,	76	Lepidopogon Tausch. V,	458
Lamyra Cass. DC. VI,	658	Lepidoseris Reich. VII,	153
LAMYRÆ Cass. VI,	617	Lepiscline Cass. VI,	197
Lancisia Adans. VI,	77	Leptanthus Neck. DC. VI,	572
Lancisia Gærtn. VI,	82	Leptica Mey. DC. VII,	16
Lancisia Pers. VI,	39	Leptinella Cass. VI,	141
Landtia Less. VI,	494	Leptocarpha DC. V,	495
Langsdorfia Willd. VII,	22	Leptocoma Less. V,	280
Lanipila Burch. DC. VI, 37,	38	Leptoderis DC. V,	373
Lapeyrouisia Thunb. VI,	76	Leptoglossa DC. VI,	258
Lappa Tourn. Juss. VI,	661	Leptogyne Ell. V,	450
Lapsana Linn. VII, 76, 77,	78	Leptomorpha DC. VI,	513
Lasiantha DC. V,	607	Leptophyta DC. VI,	279
Lasianthus Zucc. V, <i>ibid.</i>		Leptophytus Cass. VI,	278
Lasiocephalus Schlect. VII,	262	Leptopoda Nutt. V,	653
Lasiopogon Cass. VI, 246; VII,	292	Leptorhynchus Less. VI, 159; VII,	198
Lasiopus Cass. VII,	18	Leptospermoides DC. V,	17
Lasiopus Don. VII,	247	Leptosine DC. V,	551
Lasiorhiza DC. VII,	58	Leptothamnus DC. V,	367
Lasiorhiza Lag. VII, <i>ibid.</i>		Leria DC. VII,	41
Lasiospermum Lag. VI,	37	LERIÆ Less. VII,	40
Lasiospermum Fisch. VII,	124	Lessingia Cham. V,	351
Lasiopora Cass. Less. VII,	124	Lestibodea Neck. DC. VI, 70,	71
Lasthenia Cass. V, 664; VII,	293	Leucantha Gray. VI,	576
Latreillea DC. V,	504	Leucanthemoides DC. VI,	49
Lanæa Cass. DC. VII,	181	Leucanthemum Tourn. DC. VI,	45;
Lavenia Swartz. V,	110	VII, 296.	
Lavenia Wall. V,	280	Leuceria Lag. VII,	56
Laxmannia Forst. V,	501	Leucerioides DC. VII,	59
		Leucochrysum DC. VI,	215

<i>Leucomeris</i> Don.....VII,	25	<i>Madaria</i> DC.....V, 691; VII,	294
<i>Leucomeris</i> Blum.....VII,	21	<i>Madarioides</i> DC.....V,	692
<i>Leucophyta</i> R. Br.....VI,	152	<i>Madaroglossa</i> DC.....V,	694
<i>Leucophyton</i> Less.....VII,	36	<i>Madea</i> Sol.....V,	301
<i>Leucopsidium</i> DC.....VI,	43	<i>Madia</i> Mol.....V, 691; VII,	294
<i>Leucopsis</i> DC.....V,	348	<i>Madia</i> Auct.....V, 691,	692
<i>Leucostemma</i> Don.....VI,	209	<i>MADIEAE</i> DC.....V, 499,	691
<i>Leuzea</i> DC.....VI,	663	<i>Magarsa</i> DC.....V,	65
<i>Leyssera</i> Linn..VI, 278; VII,	299	<i>Mahometa</i> DC.....V,	457
<i>LEYSSERIEAE</i> Less.V, 500; VI,	276	<i>Mairia</i> DC.....V,	217
<i>LIABEAE</i> Cass.....V, 94; VII,	265	<i>Mairia</i> Nées.....V,	ibid.
<i>Liabum</i> Adans...V, 96; VII,	268	<i>Malacothrix</i> DC.....VII,	192
<i>Liatriis</i> Schreb...V, 128; VII,	267	<i>Mantisalca</i> Cass.....VI,	562
<i>Liatriis</i> Don.....VII,	13	<i>Mantisalca</i> DC.....VI,	ibid.
<i>Lidbeckia</i> Berg.....VI,	39	<i>Marasmodes</i> DC.....VI,	136
<i>Lidbeckia</i> Pers.....VI,	38	<i>Marcellia</i> Cass.....VI,	4
<i>Lieberkuhna</i> Cass.....VII,	43	<i>Margaripes</i> DC.....VI,	370
<i>Ligularia</i> Cass..VI, 313; VII,	300	<i>Margarita</i> Gaud.....V,	226
<i>LIGULATAE</i> Gärtn.....VII,	74	<i>Marshallia</i> Schreb.....V,	680
<i>LIGULIFLORAE</i> DC.....VII,	74	<i>Martrasia</i> Lag.....VII,	55
<i>Limbarda</i> Adans.....V,	470	<i>Maruta</i> Cass.....VI,	13
<i>Limbarda</i> DC.....V,	ibid.	<i>Mastigophorus</i> Cass. DC..VII,	50
<i>Liniphllum</i> Less.....VII,	29	<i>Mastrucium</i> Cass. DC.....VI,	667
<i>Linosyris</i> DC.....V, 351; VII,	280	<i>Matamoria</i> Lallav.....V,	87
<i>Lioydia</i> Neck.....VII,	13	<i>Matara</i> Spreng.....VI,	37
<i>Lipochæta</i> DC...V, 610; VII,	291	<i>Matricaria</i> Linn..VI, 50; VII,	297
<i>Lipotriche</i> R. Br.....V,	544	<i>Matricarioides</i> Less.....VI,	131
<i>Lipotriche</i> Less.....V,	610	<i>Medicusia</i> Moench.....VII,	128
<i>Locheria</i> Neck.....V,	612	<i>Meisteria</i> Scop.....V,	14
<i>Logfia</i> Cass.....VI,	248	<i>MELAMPODIEAE</i> Less..V, 498,	517
<i>Lomatolepis</i> Cass.....VII,	180	<i>MELAMPODINEAE</i> Less. DC.V,	497,
<i>Lonas</i> Adans.....VI,	84	500.	
<i>Longchampia</i> Less. DC.....VI,	279	<i>Melampodium</i> Linn.....V,	517
<i>Lophiolepis</i> Cass. DC.....VI,	634	<i>Melananthera</i> Rich.....V,	544
<i>Lopholana</i> DC.....VI,	335	<i>Melanchrysium</i> Cass. DC.....VI,	508
<i>Lopholoma</i> Cass. DC.....VI,	580	<i>Melanodendron</i> DC.....V,	279
<i>Lorentea</i> Less.....V, 102	102	<i>Melanoloma</i> Cass. DC.....VI,	577
<i>Lorentea</i> Lag.....V,	98	<i>Melanthera</i> Rohr.....V,	544
<i>Lorentea</i> Ort.....V,	628	<i>Mendezia</i> DC...V, 532; VII,	308
<i>Loxodon</i> Cass.....VII,	44	<i>Meratia</i> Cass.....V,	502
<i>Lucilia</i> Cass.....VII,	45	<i>Mesocentron</i> Cass. DC.....VI,	592
<i>Lucilioides</i> Less.....VI,	280	<i>Mesogramma</i> DC.....VI,	304
<i>Lucilioides</i> DC.....VII,	46	<i>Mesoretra</i> Raf.....V,	666
<i>Lugo</i> DC.....VI,	14	<i>Mesosteirus</i> DC.....VI,	93
<i>Luthera</i> Schulz.....VII,	89	<i>Metabasis</i> DC.....VII, 97,	307
<i>Lychnocephalus</i> Mart.....V,	83	<i>Metalsia</i> R. Br.....VI,	249
<i>Lychnophora</i> Mart.....V,	78	<i>Metalsioides</i> DC.....VI,	286
<i>Lychnophoroides</i> DC.....V,	ibid.	<i>Metazanthus</i> Meyen.....VII,	259
<i>Lycoseris</i> Cass.....VII,	21	<i>Meteorina</i> Cass. DC.....VI,	70
<i>Lygodesmia</i> Don.....VII,	198	<i>Meyera</i> Schreb.....V,	636
<i>Lyonnetia</i> Cass..VI, 14; VII,	295	<i>Meyeria</i> DC.....V,	670
<i>Machæranthera</i> Nées.....V,	261	<i>Micraetis</i> DC.....V,	619
<i>Machlis</i> DC.....VI,	140	<i>Micrelidium</i> Forsk.....V,	489
<i>Macleodium</i> Cass. Less.....VII,	37	<i>Microcoma</i> DC.....VII,	36
<i>Maeclavia</i> DC.....VII,	59	<i>Microderis</i> DC...VI, 295; VII,	127
<i>Macrobotis</i> DC.....VII,	53	<i>Microglossa</i> DC.....V,	320
<i>Macrorhynchus</i> Less.....VII,	151	<i>Microgyne</i> Less..V, 296; VII,	275
<i>Madaractis</i> DC.....VI,	439	<i>Microgyne</i> Cass.....VI,	147
		<i>Microlonchus</i> Cass.....VI,	562

<i>Microlophus</i> Cass. DC. VI	557	<i>Nablonium</i> Cass. VI	37
<i>Microopsis</i> DC. V	459	<i>Nananthea</i> DC. VI	45
<i>Micropus</i> Linn. . V, 460; VII	283	<i>Nanophyllum</i> Less. VI	290
<i>Microbachis</i> DC. VI	85	<i>Nardophyllum</i> DC. VII	10
<i>Microhynchus</i> Less. VII	180	<i>Nardosmia</i> Cass. V, 205; VII	271
<i>Microseris</i> Don. VII	88	<i>Narvalina</i> Cass. V	633
<i>Microspermum</i> Lag. VII	259	<i>Nassæa</i> DC. VII	49
<i>Microstephanus</i> Less. VI	496	<i>Nassauvia</i> Comm. Juss. VII	49, 36
<i>Microtrichia</i> DC. V	366	<i>Nassauvia</i> Cass. VII	ibid.
<i>Mieria</i> Lallav. V	654	<i>Nassauvia</i> Don. VII	48, 50, 51
<i>Mikania</i> Willd. . V, 187; VII	270	NASSAUVIACEAE Less. V, 9; VII	48
<i>Milleria</i> Cass. V	503	NASSAUVIÆA Cass. VII	ibid.
MILLERIEAE DC. V, 498, 502		NASSAUVIÆA Less. VII	ibid.
<i>Millina</i> Cass. DC. VII	109	<i>Nassavia</i> Spr. VII	ibid.
<i>Millotia</i> Cass. VI	161	<i>Nassovia</i> Pers. VII	ibid.
<i>Minuria</i> DC. V	298	<i>Nauemburgia</i> Willd. V	635
<i>Minurothamnus</i> DC. VII	286	<i>Nauplius</i> Cass. V	486
<i>Mitina</i> Adams. VI	546	<i>Needhamia</i> Cass. V	633
<i>Mnesithea</i> Raf. VII	287	<i>Neja</i> Don. V	325
<i>Mocinia</i> Lag. V	671	<i>Nemauchenia</i> Cass. DC. VII	179
<i>Mocinia</i> DC. VII	26	<i>Neocelis</i> Cass. DC. VI	204
<i>Mohnia</i> Neck. VI	508	<i>Nestlera</i> Spreng. VI	283
<i>Molina</i> R. et Pav. V	398	<i>Neuractis</i> Cass. V	631
<i>Molpadia</i> Cass. V	485	<i>Neurochlaena</i> Less. VI	292
<i>Monactis</i> H. B. K. V	546	<i>Neurolana</i> R. Br. VI	ibid.
<i>Monarrenus</i> Cass. V	457	NEUROLAENÆAE. V	500
<i>Monenteles</i> Labill. V	455	<i>Nidorella</i> Cass. V	321
<i>Mnuchlaena</i> Cass. VI	145	<i>Nieburhia</i> Scop. V	509
<i>Monodonta</i> DC. V	559	<i>Nieburhia</i> Neck. VII	289
<i>Monogyria</i> DC. V	325	<i>Nocca</i> Cass. V	92
<i>Monolopia</i> DC. VI	74	<i>Nocæa</i> DC. V	ibid.
<i>Monosis</i> DC. V	77	<i>Nocæa</i> Jacq. V	91
<i>Montagnæa</i> DC. V	564	<i>Nolletia</i> Cass. V	366
<i>Montanoa</i> Lallav. V	ibid.	<i>Nothites</i> Cass. V	186
<i>Moonia</i> Arn. VII	288	<i>Noticastrum</i> DC. V	279
<i>Moquinia</i> DC. VII, 22	306	<i>Notobasis</i> Cass. . VI, 660; VII	305
<i>Morna</i> Lindl. VI	679	<i>Notonia</i> DC. VI	441
<i>Morysia</i> Cass. VI	90		
<i>Moscharia</i> R. et P. VII	72	<i>Obeliscaria</i> Cass. V, 558; VII	289
<i>Moschifera</i> Mol. VII	ibid.	<i>Obeliscotheca</i> Vaill. V	555
<i>Mulgedium</i> Cass. VII	247	<i>Obajaca</i> Cass. VI, 340, 341	342
<i>Munnozita</i> R. et P. VII	259	<i>Odontocarpa</i> DC. V	71
<i>Munychia</i> Cass. V	222	<i>Odontognathia</i> DC. VI	611
<i>Mussinia</i> Willd. VI	508	<i>Odontolepis</i> Boiss. VII	304
<i>Mutisia</i> Linn. f. VII	4	<i>Odontoloma</i> H. B. K. V	11
<i>Mutisia</i> Cass. VII	5	<i>Odontolophus</i> Cass. DC. VI	579
MUTISIACEAE Less. V, 9; VII	1	<i>Odontophyllum</i> Less. VI	288
MUTISIÆA Less. VII	ibid.	<i>Odontophyllum</i> Less. VII, 6, 8	306
MUTISIÆA Cass. VII	ibid.	<i>Odontospermum</i> Neck. V, 486, 488	
<i>Mycelis</i> Cass. DC. VII	139	<i>Odontotrichum</i> Zucc. VII	260
<i>Myoseris</i> Link. VII	180	<i>Oedera</i> Linn. VI	1
<i>Myriactis</i> Less. V	308	<i>Oedera</i> DC. VI	ibid.
<i>Myriadenus</i> Cass. V	476	<i>Ogcrostylus</i> Cass. VI	159
<i>Myrioccephalus</i> Benth. VI	150	<i>Ogiera</i> Spreng. V	501
<i>Myriogyne</i> Less. VI	139	<i>Ogiera</i> Cass. V	545
<i>Myriopsis</i> Bunge. VII	38	<i>Oglifa</i> Cass. Less. VI	248
<i>Myscolus</i> Cass. DC. VII	10	<i>Oiospermum</i> Less. V, 11; VII	263
		<i>Oldenburgia</i> Less. VII, 12	306
<i>Nabalus</i> Cass. VII	240	<i>Olearia</i> March. V	271

- Oligactis* Cass.....V, 95
Oligactis DC.....V, *ibid.*
Oligandra Less.....VII, 12
Oliganthes Cass.....V, 15
Oligocarpus Less.....VI, 455
Oligochæta DC.....VI, 671
Oligodora DC.....VI, 282
Oligæron Cass.....V, 681
Oligoglossa DC.....VI, 26
Oligogyne DC....V, 629; VII, 291
Oligolepis Cass.....V, 370
Oligosporus Cass.....VI, 93, 141
Oligothrix DC.....VI, 304
Olocarpha DC.....V, 692
Omalanthus Less.....VI, 83
Omalotes DC.....VI, *ibid.*
Omalotheca Cass.VI, 245; VII, 299
Onobroma DC.....VI, 613
Onobroma Spreng.VI, 611, 613, 614
Onopix Raf.....VII, 260
Onopordon Linn.VI, 617; VII, 304
Onoseris DC.....VII, 33
Onoseris Cass.....VII, 34
Onotrophe Cass, DC.....VI, 644
Ooclinium DC.V, 133; VII, 268
Oomorphæa DC.....VI, 136
Ophryosporus Meyen....VII, 260
Oporinia Don.....VII, 108
Oreophila Don. DC.....VII, 93
Oreoseris DC.....VII, 17
Oresigonia Schlect.....VI, 324
Oresigonia Willd.....VI, 323
Oribasia fl. mex.....VI, *ibid.*
Ormenis Cass.....VI, 18
Orsina Bertol.....V, 476
Orsinia Bertol.....V, 104
Orthocentron Cass. DC.....VI, 641
Osmites Cass.....VI, 290
Osmites Linn.....VI, 290, 292
Osmitopsis Cass.....VI, 292
OSTEOSPERMEAE DC. VI, 449, 459
Osteospermopsis DC.....VI, 71
Osteospermum Linn.....VI, 455
Osteospermum Th.....VI, 44, 459
Oswalda Cass.....V, 505
Oswalda DC.....V, *ibid.*
Otanthus Link.....VI, 34
Oteiza Lallav.....VII, 262
Othonna Cass.....VI, 472
Othonna Linn.....VI, 40, 443, 469, 472, 473, 483
OTHONNEAE DC.....VI, 449, 468
Otochlamys DC.....VI, 27
Oxydon Less.....VII, 306
Oxylobus Moc.....V, 115
Oxylobus DC.....V, *ibid.*
Oxyodon Less.....VII, 43, 306
Oxyappus DC.....V, 661
Oxyphæria Hort.....VI, 157
Oxyura DC.....V, 603; VII, 294
Oyedæa DC.....V, 576; VII, 290
Ozothamnus R. Br.....VI, 164
Ozothamnus Cass.....VI, 162
Pachyderis Cass.....V, 360
Pachyderis DC.....V, *ibid.*
Pachylæna Don.....VII, 32
Pachylepis Less.....VII, 98
Pachyrhynchus DC.....VI, 258
Pacourina Aubl.....V, 14
Pacourinopsis Cass.....V, *ibid.*
Palafoxia Lag.....V, 124
Paleolaria Cass.....V, *ibid.*
Paleyia Cass. DC.....VII, 152
Pallasia L'Hér.....V, 566
Pallenis Cass.....V, 487
Pamphalea Lag.....VII, 73
Panætia Cass.....VI, 162
Panargyrum Lag....VII, 53, 306
Paquerina Cass.....V, 307
Paraphysis DC.....VI, 560
Pardisium Burm. DC.....VII, 38
Partheniastrum Niss.....V, 531
Partheniastrum DC.....V, 532
Parthenichæta DC.....V, *ibid.*
PARTHENIEAE Less.. V, 498, 630
Parthenium Linn.V, 531; VII, 288
Pascalia Ort.....V, 549
PECTIDEAE DC.....V, 10, 94
PECTIDEAE Less.....V, 98
Pectidium Less.....V, *ibid.*
Pectidopsis DC.....V, *ibid.*
Pectinastrum Cass. DC....VI, 600
Pectinellum DC.....V, 109
Pectis Less.....V, 98
Pectis Linn.....V, *ibid.*
Pectis Cass.....V, *ibid.*
Pegolettia Cass.. V, 481
Pentacalia Cass.....VI, 334
Pentachlamys DC.....VII, 123
Pentameranthes DC.....V, 495
Pentanema Cass.V, 474; VII, 285
Pentanthus H. et Arn....VII, 54
Pentanthus Less.....VII, 53
Pentaphorus Don. Hook....VII, 24
Pentataxis Don.....VI, 196
Penthea Don.....VII, 3
Pentzia Thunb.....VI, 136
Peramibus Raf.....V, 568
PERDICILÆ Spreng.....VII, 1
Pereuphora Hoffm.....VI, 667
Perezia DC.....VII, 62
Perezia Cass.....VII, 60
Perezia Lallav.....VII, 65
Perezia Lag.....VII, 61
Pericalia Cass.....VI, 327
Pericallia Don.....VI, 340, 409
Perotriche Cass.....VI, 264

<i>Personaria</i> Lam.....VI, 500, 501	<i>Piqueria</i> Cav.....V, 104
<i>Perseonia</i> Michx.....V, 680	<i>Piquerioides</i> DC.....V, 105
<i>Perymenium</i> Schrad.....V, 608	<i>Pirarda</i> Adans.....V, 12
<i>Petalacte</i> Don.....VI, 267	<i>Pithecoseris</i> Mart.....V, 84
<i>Petalolepis</i> Cass. DC.....VI, 164	<i>Pithosillum</i> Cass.....VI, 340, 374
<i>Petalolepis</i> Less.....V, 267	<i>Placus</i> Lour.....VII, 261
<i>PETASITAEAE</i> DC.....V, 204	<i>Plagiocheilus</i> Arn.....VI, 142
<i>Petasites</i> Tourn.....V, 206	<i>Plagiotome</i> DC.....VI, 206
<i>Petrobium</i> R. Br.....V, 501	<i>Plagius</i> L'Hér.....VI, 135
<i>Peyrousea</i> DC.....VI, 76	<i>Planorhachis</i> DC.....VI, 85
<i>Phæcasium</i> Cass. Reich.....VII, 180	<i>Platclypta</i> DC.....V, 401
<i>Phænixopus</i> Cass.....VII, 176	<i>Platycarpæa</i> DC.....V, 594
<i>Phænocoma</i> Don.....VI, 266	<i>Platycarpha</i> Less.....V, 71
<i>Phænoglossa</i> DC.....VI, 259	<i>Platycheilus</i> Cass.....VII, <i>ibid.</i>
<i>Phænogyne</i> DC.....VI, 145	<i>Platylepidea</i> DC.....VII, 265
<i>Phæopappus</i> F. et M.....VI, 560	<i>Platylepis</i> Less.....VII, <i>ibid.</i>
<i>Phænopoda</i> Cass.....VI, 259	<i>Platylophus</i> Cass. DC.....VI, 571
<i>Phenopus</i> DC.....VII, 176	<i>Platypterus</i> H. B. K.....V, 617
<i>Phagnalon</i> Cass.....V, 356	<i>Platypterus</i> DC.....V, <i>ibid.</i>
<i>Phalacræa</i> DC.....V, 105; VII, 266	<i>Platyrhaphium</i> Cass. DC.....VI, 659
<i>Phalacrocarpum</i> DC.....VI, 49	<i>Plazia</i> R. et Pav.....VII, 47
<i>Phalacrodiscus</i> Less. DC.....VI, 47	<i>Plectocephalus</i> Don. DC.....VI, 575
<i>Phalacroglossum</i> DC.....VI, 45	<i>Pleionactis</i> DC.....V, 95
<i>Phalacroloma</i> Cass.....V, 297	<i>Pleocarpus</i> Don.....VII, 72
<i>Phalacromesus</i> Cass.....V, 457	<i>Pleurocephalum</i> Cass.....VI, 262
<i>Phalolepis</i> Cass.....VI, 568	<i>Plocamophyllum</i> Less.....VI, 192
<i>Phania</i> DC.....V, 114; VII, 266	<i>Pluchea</i> Cass...V, 449; VII, 283
<i>Phanoderis</i> DC.....VII, 92	<i>PLUCHEINEAE</i> Cass.....VII, 432
<i>Phialis</i> Spreng.....V, 656	<i>Pluridens</i> Neck.....V, 593
<i>Philactis</i> Schrad.....V, 534	<i>Podanthus</i> Lag.....V, 501
<i>Philoglossa</i> DC.....V, 567; VII, 289	<i>Podia</i> Neck.....VI, 598
<i>Philostizus</i> Cass. DC.....VI, 598	<i>Podocoma</i> Cass.....V, 260
<i>Phrygia</i> Pers.....VI, 572	<i>Podoneja</i> DC.....V, 325
<i>Phyllinema</i> Blum.....V, 630	<i>Podosperma</i> Labill.....VI, 150
<i>Phyllocalymna</i> Benth.....VI, 150	<i>Podosperma</i> Less.....VII, 110
<i>Phyllocephalum</i> Blum.....V, 66	<i>Podospermum</i> DC.....VII, <i>ibid.</i>
<i>Phyllocephalum</i> DC.....V, <i>ibid.</i>	<i>Podotheca</i> Cass.....VI, 159
<i>Phylloneja</i>V, 325	<i>Pollalesta</i> H. B. K.....V, 13
<i>Phymaspermum</i> Less.....VI, 44	<i>Poloa</i> DC.....V, 275
<i>Phyteumopsis</i> Juss.....V, 680	<i>Polyacantha</i> Gray.....VI, 565
<i>Picnocomon</i> Dal. Mey.....VI, 634	<i>Polyacantha</i> Vaill.....VI, 660
<i>Picnomon</i> Lob. Ad.....VI, <i>ibid.</i>	<i>Polyachrus</i> Hook.....VII, 53
<i>Picradenia</i> Hook.....V, 665	<i>Polyachyrus</i> Lag.....VII, 53, 306
<i>Picridium</i> Desf.....VII, 182	<i>Polyactidium</i> DC.V, 281; VII, 274
<i>Picris</i> Juss.....VII, 128	<i>Polyactis</i> Less.....V, 281
<i>Picris</i> Linn.....VII, 128, 132	<i>Polyarrhena</i> Cass.....V, 218
<i>Picrosia</i> Don.....VII, 251	<i>Polycephalos</i> Forsk.....V, 370
<i>Piesis</i> DC.....VII, 144	<i>Polycephalos</i> DC.....V, <i>ibid.</i>
<i>Pilosoloides</i> Less.....VII, 16	<i>Polychætia</i> Less.....VI, 284
<i>Pinardia</i> Cass.....VI, 63, 65	<i>Polychætia</i> Tausch.....VII, 86
<i>Pinaropappus</i> Less.....VII, 99	<i>Polyclada</i> DC.....VII, 125
<i>Pingræa</i> Cass.....V, 398, 420	<i>Polylepis</i> Less.....V, 218
<i>Pinillosia</i> Ossa.....V, 528; VII, 288	<i>Polymnia</i> Linn...V, 514; VII, 288
<i>Piptocarpha</i> Brown.....VII, 261	<i>Polymniastrum</i> Lam...V, 514, 515
<i>Piptocarpha</i> H. et Arn.....VII, 11	<i>Polypappus</i> Less..V, 398; VII, 281
<i>Piptoceras</i> Cass. DC.....VI, 567	<i>Polyphyllon</i> Less.....VII, 50
<i>Piptocoma</i> Cass.....V, 74	<i>Polypteria</i> Nutt.....V, 659
<i>Piptopogon</i> Cass.....VII, 95	<i>Polypterus</i> Less.....V, 660
<i>Piptostemma</i> Don.....VII, 54	<i>Porcellites</i> DC.....VII, 91

- POROPHYLLEAE DC. . . V, 499, 647
 Porophyllum *Vaill.* V, 499; VII, 202
 Portalesia *Meyen.* . . . VII, 52
 Praxelis *Cass.* . . . V, 133
 Prenanthes *Vaill.* . . . VII, 194
 Prenanthes *Linn.* . . . VII, 192
 Priestleya fl. mex. . . . V, 563
 Printzia *Cass.* . . . VII, 13
 Prionanthes *Schrank.* . . . VII, 68
 Prionotophyllum *Less.* . . . VII, 31
 Pristocarpa *Mey.* . . . VI, 86
 Pronacron *Cass.* . . . V, 508
 Proselia *Don.* . . . VII, 30
 Proteopsis *Mart.* . . . V, 16
 Proutia *Spreng.* . . . V, 30
 Proustia *Lag.* . . . VII, 26
 Psacalium *Cass.* . . . VI, 334
 Psanacetum *Neck. Less.* . . . VI, 130
 Psathurochæta DC. . . . V, 609
 Pæpbellus *Cass. DC.* . . . VI, 575
 Pseudarctotis DC. . . . VI, 489
 Pseudathrixia DC. . . . VI, 277
 Pseudevax DC. . . . V, 459
 Pseudochamomilla DC. . . . VI, 51
 Pseudo-elephantopus *Rohr.* V, 87
 Pseudo-lucilia DC. . . . VII, 46
 Psiadia *Jacq.* . . . V, 318
 PSIADIEAE DC. . . . V, 212
 Psilocarpæa DC. . . . V, 596
 Psilophyllum *Less.* . . . VI, 286
 Psilostemum DC. . . . VI, 40
 Psilostrophe DC. . . . VII, 261
 Psilothamnus DC. . . . VI, 41
 Psilothonna *Mey. DC.* . . . VI, 42
 Ptarmica *Torn. DC.* VI, 19; VII, 295
 Pterigeron DC. . . . V, 203
 Pterocaulon *Ell.* . . . V, 453
 Pterocaulopsis DC. . . . V, 454
 Pterocoma DC. . . . VII, 37
 Pterolophus *Cass. DC.* . . . VI, 571
 Pteronia *Linn.* . . . V, 356
 Pteronia *Linn. f.* . . . V, 73
 Pteropappus *Less.* . . . V, 217
 Pteropappus DC. . . . V, *ibid.*
 Pterophora *Neck.* . . . V, 364
 Pterophorus *Cass.* . . . V, *ibid.*
 Pterophorus DC. . . . V, *ibid.*
 Pterophyton *Cass.* . . . V, 575
 Pteropogon DC. . . . VI, 245
 Pterotheca *Cass.* . . . VII, 179
 Pterothrix DC. . . . VI, 279
 Ptilostemon *Cass. DC.* . . . VI, 667
 Ptilostephium *H. B. K.* . . . V, 678
 Ptilurus *Don.* . . . VII, 56
 Pulicaria DC. . . . V, 477; VII, 283
 Pulicaria *Gært.* . . . V, 478
 Pycnocephalum DC. . . . V, 83
 Pycnosorus *Benth.* . . . VI, 153
 Pyrarda *Cass.* . . . V, 372
 Pyrarda DC. . . . V, 373
 Pyretharia DC. . . . VI, 15
 Pyrethrum *Med.* . . . V, 620
 Pyrethrum *Gært.* VI, 53; VII, 297
 Pyrochæta DC. . . . V, 349
 Pyrhopappus DC. . . . VII, 144
 Pyrrocoma *Hook.* . . . V, 350
 Quinetia *Cass.* . . . VI, 158
 RADIATÆ *Tourn.* . . . V, 4
 Raillarda *Gaudich.* . . . VI, 440
 Ramilla DC. . . . V, 551
 Rancagua *Pœpp. et Endl.* V, 664
 Ratibida *Raf.* . . . V, 558
 Ratibida DC. . . . V, 559
 Razumowia *Spreng.* . . . VI, 157
 Rea *Bert. Decaisn.* . . . VII, 243
 Reichardia *Roth.* . . . VII, 182
 Relhania *Less.* . . . VI, 286
 Relhania *L'Hér.* . . . VI, 286
 RELHANIEÆ *Less.* V, 500; VI, 280;
 VII, 288
 Relhanioides DC. . . . VI, 280
 Rhabdotheca *Cass. DC.* . . . VII, 180
 Rhacoma *Adans.* . . . VI, 662, 665
 Rhacoma DC. . . . VI, 665
 Rhagadioloides *Vaill.* . . . VII, 81
 Rhagadiolus *Tourn.* . . . VII, 77
 Rhagadiolus *Reich.* . . . VII, 78
 Rhanterium *Desf.* . . . V, 463
 RHAPONTICEÆ *Cass.* . . . VI, 662
 Rhaponticum DC. . . . VI, *ibid.*
 Rhaponticum *Less.* VI, 665, 666, 667, 668
 Rhigiiothamnus *Less.* . . . VII, 37
 Rhinactina *Less.* V, 275; VII, 274
 Rhinactina *Willd.* . . . VII, 55
 Rhinocerotis *Less.* . . . VI, 256
 Rhodanthe *Lindl.* . . . VI, 159
 Rhynchocharpus *Less.* . . . VI, 290
 Rhynchosidium DC. . . . VI, *ibid.*
 Rhynchospermum *Reinw.* V, 296
 Rhynea DC. . . . VI, 154
 Rhytidanthe *Benth.* . . . VI, 161, 679
 Richea *Labill.* . . . VI, 152
 Ridan *Adans.* . . . V, 575
 Riencourtia *Cass.* . . . V, 503
 Rigiophyllum *Less.* . . . VI, 289
 Robertia DC. . . . VII, 96
 Robinsonia DC. . . . VI, 447
 Roccardia *Neck.* . . . VI, 213
 Rochonia DC. . . . V, 345
 Rodigia *Spreng.* . . . VII, 98
 RODIGIEÆ DC. . . . VII, *ibid.*
 Rohria *Vahl.* . . . VI, 504
 Rolandra *Rotb.* . . . V, 90
 Roldana *Lall. et Lex.* VI, 340, 341
 Rolfinkia *Zenk.* . . . V, 696
 Rosalesia. . . . V, 183

Rosenia Thunb.....VI,	280	Senecio Linn. et auct. VI,	325, 340,
Rosilla Less.....V,	668	437.	
Rothia Lam.....V,	658	SENECIONEÆ Less.....V,	500
Rothia Schreb.....VII,	245	SENECIONEÆ Cass.....VI,	292
Ruckeria DC.....VI,	483	SENECIONEÆ Less..VI,	292, 298
Rudbeckia Cass.....V,	555	SENECIONIDEÆ Less.....V,	8, 497
Rudbeckia Auct.....V,	554, 558	Seneciotypus Dum.....VI,	341
RUDBECKIÆ Cass.....V,	498, 554	Sergilus Gärtn.....V,	398
Rumfordia DC...V, 549; VII,	289	Sericocarpus Nees.....V,	261
Rutidocarpæa DC.....VI,	72	Sericophorus DC.....VI,	215
Rutidosia DC.....VI,	158	Seridia Juss. Cass. DC.....VI,	598
Sabazia Cass.....V,	496	Seridioides DC.....VI,	600
Salivaria DC.....V,	624	Serinia Raf.....VII,	261
Salmea DC.....V,	493	Seriola Linn.....VII,	95, 307
Sanhilaria Leand.....VII,	26	Seriphida Less.....VI,	100
Santolina Linn..VI, 35; VII,	296	Seriphidium Bess.....VI,	ibid.
Santolinea Less.....VI,	1	SERIPHIEÆ DC.....V,	500
Sanvitalia Gualt.....V,	628	SERIPHIEÆ DC.....VI,	259
Sarcanthemum Cass.....V,	367	Seriphium Linn.....VI,	261
Sarreta DC.....VI,	667	Seris Less.....VII,	19
Saussurea DC.....VI,	531	Seris Willd.....VII,	33
Saussurea Cass.....VI,	533	Serratula DC...VI, 667; VII,	305
Scalesia Arn.....VII,	308	Serratula Linn. et auct. VI,	662,
Scalia Sims. DC.....VI,	162	667, 673.	
Scariola DC.....VII,	133	SERRATULÆ DC.....VI,	450
Scepinia Neck.....V,	356	Shawia Forst.....V,	78
Scepinia DC.....V,	ibid.	Sideranthus Fras.....V,	347
Schistocarpha Less.....V,	608	Siebera Gay.....VI,	531
Schistostephium Less.....VI,	70	Siegesbeckia Linn.....V,	495
Schizogyne Cass.....V,	473	Siloxerus Labill.....VI,	149
Schkuhria Roth.....V,	654	SILPHIÆ Less.....V,	498, 510
Schkuhria Mœnch.....V,	496	Silphium Linn..V, 511; VII,	288
Schlechtendalia Less.....VII,	2	SILYBEÆ Less.....VI,	450, 615
Schlechtendalia Willd.....V,	638	Silybum Vaill.....VI,	616
Schmidtia Mœnch. DC.... VII,	86	Simblocline DC.....V,	297
Schomburgkia DC.....VII,	293	Simsia Pers.....V,	577
Sclerobasis.....VI, 340,	392	Siphogyne Cass.....VI,	147
Sclerocarpus Jacq.....V,	566	SIPHONIPHYTUM Neck.....V,	4
Sclerolepis Cass.....V,	114	Siphonisma DC.....VII,	23
Sclerolepis Monn.....VII,	98	Skirrhophorus DC.....VI,	150
Scolospermum Less.....V,	509	Skirroglyphis DC.....V,	533
Scolymanthus Willd.....VII,	63	Sobreyra R. et P.....V,	636
SCOLYMEÆ Less.....VII,	75	Sobrya Pers.....V,	ibid.
Scolymus Tourn. Linn..VII,	ibid.	Sogalgina Cass.....V,	678
Scolymus Cass.....VII,	ibid.	Sogaligna Steud.....V,	ibid.
Scorzonera DC.....VII,	117	Soldevilla Lag.....VII,	258
Scorzonera Linn.....VII,	110, 117	Solenogyne Cass.....V,	367
Scorzonera Cass.....VII,	117	Solenogyne Cass.....VI,	147
SCORZONEREÆ Cass. Less.VII,	99	SOLENOGYNEÆ.....V,	212, 365
Scorzoneroides Mœnch.....VII,	108	SOLIDAGINEÆ DC...V,	212, 328
Scrobicaria Cass.....VI, 340,	422	Solidago Linn.....V, 330; VII,	279
Seytala E. Mey.....VII,	12	Soliva R. et Pav.....VI,	142
Sebastiania Bertol.....V,	630	Solivæa Cass.....VI,	ibid.
Selloa H. B. K.....V,	612	Sommea Bory.....V,	3
SEMIFLOSCULOSÆ Tourn..V,	4	Sommerfeltia Less.....V,	302
SEMIFLOSCULOSÆ Tourn.VII,	74	Sonchidium DC.....VII,	247
Senecillus Gärtn.....VI,	313	Sonchus Cass.....VII,	184
Senecio Less..VI, 340; VII,	300	Sonchus Less.....VII,	182, 184
		Soyeria Monn.....VII,	165

- Spadaetis* Cass. DC. VI, 550
Spadonia Less. VII, 22
Spadonisma DC. VII, 23
Spanioptilon Less. VI, 621
Spanotrichum Mey. DC. VI, 291
Sparganophorus Vaill. V, 1; VII, 263
Sparganophorus Michx. V, 114
Spermophylla Neck. V, 681
Spermoptera DC. VI, 65
SPHÆRANTHÆ DC. V, 212, 368
Sphæranthoides Cunn. V, 456
Sphæranthus Linn. V, 369
Sphærocephalus Lag. VII, 52
Sphæroclinium DC. VI, 50
Sphæromorphæa DC. VI, 140
Sphenogyne R. Br. V, 681
SPHENOGYNÆ DC. V, 499, 681
Spilacon Cass. DC. VI, 581
Spilanthus Jacq. V, 620
Spilanthus Cass. V, 624
Spilanthus Linn. V, 620
Spilanthus Pers. V, 624
Spiracantha H. B. K. V, 90
Spiralepis Don. VI, 167
Spitzelia Schultz DC. VII, 39
Spixia Schrank. V, 70
Spongotrichum Nees. V, 265
Spongotrichum DC. V, 269
Stachyanthus DC. V, 84
Stæhelina Linn. VI, 543, 544
Stæhelina DC. VI, 543; VII, 362
Stammarium Willd. V, 102
Stammarium DC. V, *ibid.*
Starkea Willd. V, 96
Starkia Juss. V, *ibid.*
Stechmannia DC. VI, 543
Steiractis DC. V, 345
Steirocoma DC. VI, 247
Steirocoma DC. VII, 36, 366
Steirodiscus Less. VI, 74
Steiroglossa DC. VI, 38
Steirostilpna DC. VI, 258
Stemmacantha Cass. DC. VI, 662
Stenmodontia Cass. V, 538
Stenactis Less. V, 298
Stenactis Cass. V, 281
Stenocline DC. VI, 217
Stenogyne Cass. VI, 147
Stenolophus Cass. DC. VI, 572
Stenophyllum Less. VII, 64, 306
Stenotheca Monn. Fræd. VII, 217
Stephananthus Lebm. V, 398
Stephanocoma Less. VI, 497
Stephanopappus Less. DC. VI, 283
Stevia Cav. V, 115
Stictophylla DC. VI, 285
Stiftia Mik. VII, 26
Stilpnogyne DC. VI, 293
Stilpnoides DC. VI, 92
Stilpnopappus Mart. V, 75; VII, 265
Stilpnophytum Less. VI, 92
Stizolophus Cass. DC. VI, 574
Stobæa Thunb. VI, 514
Stobæa Spreng. V, 71
Stœbe Linn. VI, 259
Stokesia L'Hér. V, 71
Strabonia DC. V, 481
Streckera Schultz DC. VII, 100
Strigia DC. V, 126
Strobocalyx Blume. V, 21
Strongylolepis DC. VI, 283
Strongyloma DC. VII, 52
Strongylosperma Less. VI, 82
Strophopappus DC. V, 75
Struchium P. Br. V, 11
Stylimnus Raf. V, 450
Stylimnus DC. V, *ibid.*
Stylolepis Lehm. DC. VI, 163
Styloncerus Spreng. VI, 149
Suprago Gært. V, 128, 129
Suprago DC. V, 129
Swammerdamia DC. VI, 164
Swertia Ludw. VII, 86
Symphyochaeta DC. VI, 448
SYNANTHERÆ Rich. V, 4
Synarthrum Cass. VI, 340, 376
Syncarpha DC. VI, 213
Syncephalum DC. VI, 282
Syncephalanthus Barth. VII, 262
Synchodendron Bojer. V, 92
Synedrella Gært. V, 629
SYNGENESIAPOLYGAMIA Linn. V, 4

TAGETÆ DC. V, 499, 638
Tagetes Linn. V, 642; VII, 292
TAGETINÆ Cass. V, 499, 638
Tanacetum Linn. VI, 127; VII, 298
Taraxacoides Vaill. VII, 101
Taraxaconastrum Vaill. VII, 79
Taraxacum Hell. VII, 145
TARCHONANTHÆ Less. V, 213, 429
Tarchonanthus Linn. V, 431
Taxostiche DC. VI, 196
Tecmarsis DC. V, 63
Telekia Baumg. V, 485; VII, 287
Tenorea Bert. VII, 68
Tephrodes DC. V, 24
Tephroseris Reich. VI, 359
Tessaria R. et P. V, 456
Tetracarpum Mönch. V, 654
Tetradymia DC. VI, 410
Tetragonotheca Dill. V, 552
Tetramolopium Nees. V, 262
Tetramorphea DC. VI, 609
Tetrantha Poit. V, 563
Tetranthus Swartz. V, 528; VII, 288
Tetraotis Blum. V, 637
Tetrodus Cass. V, 666

Tetrodus DC.....V,	ibid.	Trixis Swartz.....V,	505
Thamnoacantha DC.....VI,	611	Trixis P. Brown.....V,	67, 306
Thelecarpea DC.....VII,	27	Tropidolepis Tausch.....V,	216
Thelesperma Less.....V,	633	Troximon Gærtn. Nutt...VII,	251
Thelythamnus Less.....V,	683	Tubifera DC.....V,	386
Thelythamnus DC.....V,	681	Tubilium Cass.....V,	480
Theodorea Cass. DC.....VI,	536	Tubilium DC.....V,	ibid.
Therogeron DC.....V,	283	Tulodiscus DC.....VI,	296
Thespis DC.....V, 375; VII,	281	Turczaninovia DC.V, 257; VII,	308
Thevenotia DC.....VI,	551	Turpinia Lallav.....V,	77
Thouarsia Vent.....V,	318	Turpinia H. B. K.....VII,	4
Thrinicia Roth.....VII,	99	Tursenia Cass.....V,	398
Thymophylla Lag.....V,	647	TUSSILAGINEAE Less.....V, 103,	204
Tilesia Mey.....V,	549	Tussilago Tourn. Cass.....V,	208
Tithonia Desf.....V,	584	Tussilago Linn.....V, 204,	208
Tolpis Biv.....VII,	85	Tussilago.....VII,	40, 41, 42
Tolpis Adans.....VII,	80	Tylloma Don.....VII,	32
Tomanthea DC.....VI,	564	Tyrimnus Cass.....VI,	617
Townsendia Hook.....VII,	272	Ucacea Cass.....V,	492
Trachodes Don.....VII,	191	Ucacou Adans.....V,	629
Trachycarpus DC.....VI,	438	Unxia Linn. f.....V,	507
Traganthes Wallr.....V,	1-6	Unxia Kunth.....VI,	75
Tragoceras Less.....V,	533	Urolepis DC.....VI,	563
Tragoceros H. B. K.....V,	ibid.	Urolepis DC.....V,	136
Tragopogon Tourn.....VII,	82	Urospermum Scop.....VII,	116
Tragopogon Linn.....VII, 82,	116	Ursinia Gærtn.....V,	688
Tragopogonoides Vaill...VII,	116	Ursinia Auct.....V, 681,	689
Trattenickia Pers.....V,	680	Vanillosma Less.....V,	18
Triachne Cass.....VII,	50	Vargasia DC.....V, 676; VII,	308
Triauthæa DC.....V,	23	Varthemia DC.....V,	473
Tricephalum DC.....VI,	217	Venegasia DC.....VI,	43
Trichocline Cass.....VII,	20	Venidium Less.....VI,	491
Trichocoma DC.....VI,	507	Verbesina Less.....V, 612; VII,	291
Trichocrepis Vis.....VII,	179	Verbesina DC.....V,	612
Trichodes DC.....VI,	507	VERBESINEAE Less.....V, 498,	607
Trichogonia DC.....V,	126	Vermifuga R. et Pav.....V,	
Trichogyne Less.VI, 261; VII,	299	Vernonia Schreb...V, 15; VII,	263
Tricholepis DC.....VI,	563	Vernonia Less.....V, 14,	74
Trichophyllum Nutt.....V,	656	VERNONIACEÆ Less.....V,	8, 9
Trichospermum Beauv.....V,	531	VERNONIÆ Cass.....V,	9
Trichospira H. B. K.....V,	90	VERNONIÆ DC.....V,	10
Trichostemma Cass.....V,	538	Vernonioides DC.....VII,	24
Trichostephium Cass.....V,	540	Verutina Cass. DC.....VI,	592
Tridax Linn.....V,	679	Vicoa Cass.....V,	474
Trigonospermum Less.....V,	508	Viguiera H. B. K.....V,	578
Trilisa Cass.....V, 128,	131	Viguiera Less.....V,	ibid.
Trilisa DC.....V,	131	Villanova Ort.....V,	531
Trimeranthes Cass.....V,	496	Villanova Lag.....VI,	75
Trimeranthes DC.....V,	ibid.	Villaria Guettl.....VI,	542
Trimetra Moc.....VII,	262	Viraya Gaudich.....VI, 159,	160
Trimorphæa DC.....V,	290	Virola Adans. Scop.....VII,	101
Trimorphæa Cass.....V,	ibid.	Vireo Fahl. DC.....VII,	132
Triplocarpæa DC.....VI,	73	Virga-aurea Tourn.....V,	330
Triplocentron Cass. DC.....VI,	592	Virgaurea DC.....V,	ibid.
Tripolium Nées. V, 253; VII,	272	Virgilia L'Hér.....V,	651
Tripteris Less.....VI,	456	Vittadinia Rich.....V,	280
Triptilion R. et Pav.....VII,	50	Viviania Willd.....V,	95
TRIXIDEAE Cass.....VII,	54	Voigtia Roth. DC.....VII,	245
Trixidum DC.....V,	606		

330 INDEX GENERALIS NOMINUM ET SYNONYMORUM, etc.

<i>Voigtia</i> Spreng.....VII,	<u>4</u>	XERANTHEMEE DC...VI,	450, 528
<i>Volutarella</i> Cass.....VI,	558, 559	<i>Xeranthemum</i> Tourn.....VI,	528
<i>Volutaria</i> Cass. DC.....VI,	559	<i>Xeranthemum</i> Neck.....VI,	<u>214</u>
<i>Vosacan</i> Adans.....V,	585	<i>Xeranthemum</i> Linn.....VI,	214, 528
<i>Wahlenbergia</i> Schum.....V,	<u>497</u>	<i>Xerobius</i> Cass.....VI,	<u>42</u>
<i>Webbia</i> DC.....V, <u>72</u> ; VII,	265	<i>Xerolepis</i> Less.....V,	687
<i>Wedelia</i> Jacq....V, 538; VII,	<u>289</u>	<i>Xerolepis</i> DC.....V,	<i>ibid.</i>
<i>Wedelia</i> Auct.....V,	545, 546	<i>Xeroloma</i> Cass. DC.....VI,	529
<i>Werneria</i> <u>Kunth</u>VI,	<u>323</u>	<i>Xeropappus</i> Wall.....VII,	<u>36</u>
<i>Wibelia</i> Röhl.....VII,	<u>150</u>	<i>Xerothermus</i> DC.....V,	311
<i>Wiborgia</i> Roth.....V,	677	<i>Xerotium</i> Bl. et F.....VI,	<u>248</u>
<i>Wiekstreemia</i> Spreng.....V,	<u>140</u>	<i>Ximenesia</i> Cav...V, <u>276</u> ; VII,	<u>291</u>
<i>Wigandia</i> Neck.....VI,	<u>257</u>	<i>Ximenesia</i> Less.....V,	<i>ibid.</i>
<i>Willdenowa</i> Cav.....V,	638	<i>Youngia</i> Cass.....VII,	<u>192</u>
<i>Willemetia</i> Neck.....VII,	<u>150</u>	<i>Zacintha</i> Tourn.....VII,	177
<i>Wollastonia</i> DC.....V,	546	<i>Zaluzania</i> Pers.....V,	553
<i>Woodvillea</i> DC.....V,	<u>318</u>	<i>Zarabellia</i> DC.....V,	<i>ibid.</i>
<i>Wulfia</i> Neck.....V,	563	<i>Zarabellia</i> Cass.....V,	<u>519</u>
<i>Xanthioides</i> DC.....V,	<u>521</u>	<i>Zarabellia</i> Neck.....VI,	504
<i>Xanthisma</i> DC.....V,	<u>94</u>	<i>Zexmenia</i> Lallav.....V,	610
<i>Xanthium</i> Linn.....V,	522	<i>Zeyhera</i> Spreng.....V,	<u>182</u>
<i>Xanthocephalum</i> Willd....VI,	<u>43</u>	<i>Zinnia</i> Linn.....V,	534
<i>Xanthocoma</i> H. B. K.....V,	<u>310</u>	<i>Zoegea</i> Linn.....VI,	562
<i>Xantholepis</i> Willd.....V,	<u>97</u>	<i>Zollikoferia</i> DC.....VII,	<u>183</u> , <u>307</u>
<i>Xanthopsis</i> DC.....VI,	<u>561</u>	<i>Zollikoferia</i> Nées.....VII,	<u>150</u>
<i>Xenismia</i> DC.....V,	509	<i>Zyrrhelia</i> Nées.....V,	217, <u>218</u>
<i>Xenocarpus</i> Cass.....VI,	<u>305</u>	<i>Zyrrhelia</i> DC.....V,	218

FINIS INDICIS COMPOSITARUM.

